

КАТАЛОГ  
2014-III  
СВЕТ

**jazz**way

Светильники  
Светодиодная продукция  
Источники света

Светодиодные прожекторы  
**PFL-SMD jazzway** –  
время рекордов продолжается!

Прожекторы  
МОЩНОСТЬЮ  
до 600 Вт!



Прожекторы **PFL-SMD** – современное энергоэффективное решение разнообразных задач по освещению. Применяются для освещения как небольших частных территорий, так и крупных промышленных объектов.

Прожекторы **PFL-SMD** демонстрируют рекордно высокий световой поток. Поворотный механизм крепления оснащён фиксирующей шайбой для точной установки под заданным углом.

Внешне прожектор узнаваем по обрамляющей защитное прозрачное стекло оранжевой полосе, являющейся отличительной особенностью фирменного стиля ТМ **jazzway** (стр. 4 каталога).

|   |           |
|---|-----------|
| <b>СВЕТИЛЬНИКИ</b>                        | <b>2</b>  |
| Уличное и архитектурное освещение         | 4         |
| Промышленное освещение                    | 8         |
| Офисно-административное освещение         | 11        |
| Декоративное и бытовое освещение          | 16        |
| <b>СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ</b> | <b>23</b> |
| <b>ИСТОЧНИКИ СВЕТА</b>                    | <b>33</b> |
| <b>РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ.</b>               | <b>58</b> |
| <b>РЕКЛАМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>             |           |

## СВЕТИЛЬНИКИ

### УЛИЧНОЕ И АРХИТЕКТУРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

**ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ 4**



**ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ 4**



**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАСАДНЫЕ 6**



**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ УЛИЧНЫЕ 7**



### ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

**ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ ВЫСОКИХ ПРОЛЕТОВ 8**



**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ НАКЛАДНЫЕ 9**



**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ 10**



**ОФИСНО-АДМИНИСТРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ**

**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ 11**



**ПАНЕЛИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ 12**



**ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ 14**



**НАКЛАДНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ 15**



**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ 15**



**ДЕКОРАТИВНОЕ И БЫТОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ**

**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ,  
2 цвета свечения 16**



**ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ПОД ЛАМПУ GX53, GX70 17**

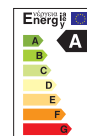


**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ 18**



### ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ

#### PFL-SMD

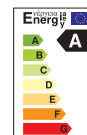


Закаленное стекло.  
Угол освещения 100°.  
Влагозащещенность IP65.  
Температура эксплуатации -25...+40°C.  
Индекс цветопередачи Ra ≥ 80.  
Срок службы 40 000 часов.  
Цвет корпуса – серый.  
Гарантия 3 года.

| код           | артикул             | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт | входное напряжение, В | размеры, мм     | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|---------------------|--------------|--------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|---------|------------|
| 4690601027030 | PFL-SMD- 20w/CW/GR  | 20           | 1 650              | 6 500             | 36                         | 85-265                | 115 x 142 x 55  | 0,60    | 1/20       |
| 4690601027054 | PFL-SMD- 50w/CW/GR  | 50           | 4 150              | 6 500             | 60                         | 85-265                | 180 x 215 x 70  | 1,17    | 1/10       |
| 4690601027078 | PFL-SMD- 70w/CW/GR  | 70           | 5 810              | 6 500             | 132                        | 85-265                | 226 x 270 x 83  | 2,23    | 1/5        |
| 4690601024947 | PFL-SMD- 100w/CW/GR | 100          | 8 300              | 6 500             | 192                        | 85-265                | 286 x 335 x 100 | 3,79    | 3          |
| 4690601024961 | PFL-SMD- 150w/CW/GR | 150          | 12 500             | 6 500             | 308                        | 85-265                | 340 x 380 x 120 | 5,83    | 3          |
| 4690601024978 | PFL-SMD- 200w/CW/GR | 200          | 16 000             | 6 500             | 420                        | 85-265                | 340 x 380 x 120 | 6,05    | 1          |
| 4690601027092 | PFL-SMD- 300w/CW/GR | 300          | 24 000             | 6 500             | 616                        | 85-265                | 410 x 430 x 145 | 10,55   | 1          |
| 4690601027108 | PFL-SMD- 400w/CW/GR | 400          | 32 000             | 6 500             | 840                        | 85-265                | 435 x 495 x 145 | 15,61   | 1          |
| 4690601027115 | PFL-SMD- 600w/CW/GR | 600          | 48 000             | 6 500             | 1 260                      | 85-265                | 540 x 553 x 179 | 27,11   | 1          |

### ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

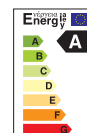
#### PFL-G



Закаленное стекло.  
Угол освещения 120°.  
Влагозащещенность IP65.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Индекс цветопередачи Ra ≥ 75.  
Срок службы 30 000 часов.  
Цвет корпуса – черный.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул         | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601010391 | PFL-G 10W/CW/BL | 10           | 800                | 6 500             | 85-260                | 120x126x45  | 0,5     | 1/24       |
| 4690601010414 | PFL-G 20W/CW/BL | 20           | 1 600              | 6 500             | 85-260                | 183x178x45  | 0,9     | 1/12       |
| 4690601010438 | PFL-G 30W/CW/BL | 30           | 2 400              | 6 500             | 85-260                | 228x222x55  | 1,4     | 1/8        |
| 4690601010452 | PFL-G 50W/CW/BL | 50           | 4 000              | 6 500             | 85-260                | 283x273x70  | 2,1     | 1/4        |

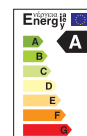
### PFL



Закаленное стекло.  
Угол освещения 120°.  
Влагозащещенность IP65.  
Температура эксплуатации -40...+45°C.  
Индекс цветопередачи Ra ≥ 80.  
Срок службы 50 000 часов.  
Цвет корпуса – серый.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                  | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | свечение    | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|--------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601007995 | <b>PFL-10W/WW/GR</b>     | 10           | 855                | 3000K             | тепл. белый | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601001276 | <b>PFL-10W/CW/GR</b>     | 10           | 855                | 6500K             | хол. белый  | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601008008 | <b>PFL-20W/WW/GR</b>     | 20           | 1 710              | 3000K             | тепл. белый | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |
| 4690601001283 | <b>PFL-20W/CW/GR</b>     | 20           | 1 710              | 6500K             | хол. белый  | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |
| 4690601008015 | <b>PFL-30W/WW/GR</b>     | 30           | 2 565              | 3000K             | тепл. белый | 85-245                | 225x183x160 | 2,20    | 1/8        |
| 4690601001290 | <b>PFL-30W/CW/GR</b>     | 30           | 2 565              | 6500K             | хол. белый  | 85-245                | 225x183x160 | 2,20    | 1/8        |
| 4690601001306 | <b>PFL-50W/CW/GR</b>     | 50           | 4 275              | 6500K             | хол. белый  | 85-245                | 290x240x180 | 3,20    | 1/4        |
| 4690601004758 | <b>PFL-10W/BLUE/GR</b>   | 10           |                    |                   | синий       | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601004741 | <b>PFL-10W/GREEN/GR</b>  | 10           |                    |                   | зеленый     | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601004765 | <b>PFL-10W/RED/GR</b>    | 10           |                    |                   | красный     | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601005885 | <b>PFL-10W/YELLOW/GR</b> | 10           |                    |                   | желтый      | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601006226 | <b>PFL-20W/BLUE/GR</b>   | 20           |                    |                   | синий       | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |
| 4690601006240 | <b>PFL-20W/GREEN/GR</b>  | 20           |                    |                   | зеленый     | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |
| 4690601006233 | <b>PFL-20W/RED/GR</b>    | 20           |                    |                   | красный     | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |

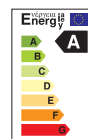
### PFL-RGB



Закаленное стекло.  
Угол освещения 120°.  
Влагозащещенность IP65.  
Температура эксплуатации -40...+45°C.  
Срок службы 50 000 часов.  
Цвет корпуса – серый.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                      | мощность, Вт | световой поток, Лм | свет | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------------------|------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601006257 | <b>PFL-10W/12VDC- RGB/GR</b> | 10           | 855                | RGB  | 12                    | 115x90x105  | 0,50    | 1/24       |
| 4690601005892 | <b>PFL-10W/RGB-RC/GR</b>     | 10           | 855                | RGB  | 85-245                | 115x90x105  | 0,65    | 1/24       |
| 4690601005908 | <b>PFL-20W/RGB-RC/GR</b>     | 20           | 1 710              | RGB  | 85-245                | 180x140x130 | 1,10    | 1/12       |

### PFL-SENSOR

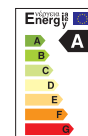


Угол освещения 120°.  
Угол действия датчика 120°.  
Класс пылевлагозащитности IP65.  
Дальность действия датчика 3 м.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Индекс цветопередачи Ra ≥75.  
Срок службы 50 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                     | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | коэф. цветопередачи, Ra | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601005212 | <b>PFL-10W/CW/BL/SENSOR</b> | 10           | 800                | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 167x113x102 | 0,80    | 1/30       |
| 4690601009210 | <b>PFL-20W/CW/BL/SENSOR</b> | 20           | 1 800              | 6 000-6 500       | ≥ 75                    | 85-265                | 180x140x135 | 1,05    | 1/12       |
| 4690601009234 | <b>PFL-30W/CW/BL/SENSOR</b> | 30           | 2 700              | 6 000-6 500       | ≥ 75                    | 85-265                | 225x185x160 | 1,72    | 1/10       |

### СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАСАДНЫЕ

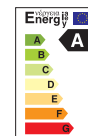
#### PWW



Угол освещения 60°/30°.  
Класс пылевлагозащитности IP65.  
Температура эксплуатации -40...+45°C.  
Срок службы 50 000 часов.  
Цвет корпуса – черный, серый металлик.  
Возможно соединение светильников «в линию».  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                    | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К свечение | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм  | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------|---------|------------|
| 4690601015112 | <b>PWW-MW 600-18W</b>      | 18           | 1 400              | 6 500                      | 18                          | 85-265                | 610x90x70    | 2,5     | 1/8        |
| 4690601015136 | <b>PWW-MW 600-18W Blue</b> | 18           | –                  | Blue                       | 18                          | 85-265                | 610x90x70    | 2,5     | 1/8        |
| 4690601015150 | <b>PWW-MW 600-18W Red</b>  | 18           | –                  | Red                        | 18                          | 85-265                | 610x90x70    | 2,5     | 1/8        |
| 4690601002204 | <b>PWW 600-20W</b>         | 20           | 1 400              | 6 500                      | 18                          | 85-265                | 600x75x120   | 2,8     | 1/4        |
| 4690601007889 | <b>PWW 1200-36W</b>        | 36           | 2 800              | 6 500                      | 36                          | 85-265                | 1214x71x72   | 4,4     | 1/4        |
| 4690601002228 | <b>PWW 600RGB-20W</b>      | 20           | –                  | RGB                        | 18                          | 85-265                | 600x75x120   | 2,8     | 1/4        |
| 4690601002235 | <b>PWW 1200RGB-45W</b>     | 45           | –                  | RGB                        | 36                          | 85-265                | 1 200x75x120 | 4,6     | 1/4        |

#### PWL



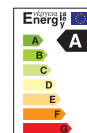
Угол освещения 30°.  
Класс пылевлагозащитности IP65.  
Температура эксплуатации -35...+55°C.  
Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                  | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601018601 | <b>PWL26090/30° 2x5W</b> | серый        | 2x5          | 800                | 6 500             | 2x5                         | 85-265                | 260x150x90  | 1,0     | 1/12       |
| 4690601018618 | <b>PWL26090/30° 2x5W</b> | черн.        | 2x5          | 800                | 6 500             | 2x5                         | 85-265                | 260x150x90  | 1,0     | 1/12       |



СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ УЛИЧНЫЕ

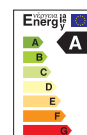
PSL 36W



Угол освещения 120°/70°.  
Класс пылевлагозащитности IP65.  
Температура эксплуатации -35...+50°C.  
Срок службы 50 000 часов.  
Крепеж в комплекте.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                    | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601019653 | PSL-36W/CW/GWY/45bridgelux | 36           | 3 865              | 6 500             | 36                          | 100-265               | 494x210x70  | 3,9     | 1          |

PSL

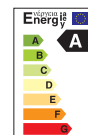


Угол освещения 120°/70°.  
Класс пылевлагозащитности IP65.  
Температура эксплуатации -35...+50°C.  
Срок службы 50 000 часов.  
Крепеж в комплекте.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                     | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601010223 | PSL-70W/CW/GWY/45bridgelux  | 70           | 7 730              | 6 500             | 70                          | 100-265               | 375x306x70  | 9,8     | 1          |
| 4690601010216 | PSL-70W/CW/MW/45bridgelux   | 70           | 7 730              | 6 500             | 70                          | 100-265               | 375x306x70  | 9,8     | 1          |
| 4690601024640 | PSL-126W/CW/MW/45bridgelux  | 126          | 12 350             | 6 500             | 126                         | 100-265               | 617x306x70  | 15,1    | 1          |
| 4690601006516 | PSL-196W/CW/GWY/45bridgelux | 196          | 16 680             | 6 500             | 196                         | 100-265               | 960x310x120 | 15,7    | 1          |

### ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ ВЫСОКИХ ПРОЛЕТОВ

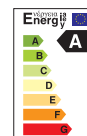
#### PHB



Класс пылевлагозащитности IP65.  
Температура эксплуатации -40...+55°C.  
Срок службы 50 000 часов.  
Алюминиевый рефлектор.  
Гарантия 3 года.

| артикул              | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | коэф. цветопередачи, Ra | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| PHB-AB30W 2700K      | 30           | 2 100              | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x215 | 4,2     | 1/4        |
| PHB-AB50W 2700K      | 50           | 3 500              | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x255 | 5,5     | 1/2        |
| PHB-AB80W 2700K      | 80           | 5 600              | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x305 | 6,5     | 1/2        |
| PHB-AB100W 2700K     | 100          | 7 000              | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x335 | 6,9     | 1/2        |
| PHB-AB120W 2700K     | 120          | 8 400              | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x284 | 8,5     | 1/2        |
| PHB-AB150W 2700K     | 150          | 10 500             | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x345 | 10,5    | 1/2        |
| PHB-AB200W 2700K     | 200          | 14 000             | 2 700             | ≥ 68                    | 85-265                | 273x273x383 | 12,5    | 1/2        |
| PHB-AB30W 4000K      | 30           | 2 100              | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x215 | 4,2     | 1/2        |
| PHB-AB50W 4000K      | 50           | 3 500              | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x255 | 5,5     | 1/2        |
| PHB-AB80W 4000K      | 80           | 5 600              | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x305 | 6,5     | 1/2        |
| PHB-AB100W 4000K     | 100          | 7 000              | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x335 | 6,9     | 1/2        |
| PHB-AB120W 4000K     | 120          | 8 400              | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x284 | 8,5     | 1/2        |
| PHB-AB150W 4000K     | 150          | 10 500             | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x345 | 10,5    | 1/2        |
| PHB-AB200W 4000K     | 200          | 14 000             | 4 000             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x383 | 12,5    | 1/2        |
| PHB-AB30W 6500K      | 30           | 2 100              | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x215 | 4,2     | 1/2        |
| PHB-AB50W 6500K      | 50           | 3 500              | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x255 | 5,5     | 1/2        |
| PHB-AB80W 6500K      | 80           | 5 600              | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x305 | 6,5     | 1/2        |
| PHB-AB100W 6500K     | 100          | 7 000              | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x335 | 6,9     | 1/2        |
| PHB-AB120W 6500K     | 120          | 8 400              | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x284 | 8,5     | 1/2        |
| PHB-AB150W 6500K     | 150          | 10 500             | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x345 | 10,5    | 1/2        |
| PHB-AB200W 6500K     | 200          | 14 000             | 6 500             | ≥ 75                    | 85-265                | 273x273x383 | 12,5    | 1/2        |
| артикул              |              |                    | угол рассеивания  |                         |                       | размер, мм  |         | 1/24       |
| Рефлектор PHB-AB 45  |              |                    | 45°               |                         |                       | D420x252    |         | 1/24       |
| Рефлектор PHB-AB 120 |              |                    | 120°              |                         |                       | D500x138    |         | 1/24       |

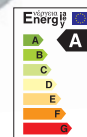
### СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ НАКЛАДНЫЕ PWP



Сменные лампы.  
Полупрозрачный рассеиватель.  
Угол освещения 120°–180°.  
Влагозащитность IP65.  
Температура эксплуатации –20...+40°С.  
Индекс цветопередачи Ra ≥ 75.  
Лампы в комплекте.  
Гарантия 3 года.

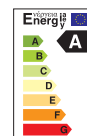
| код           | артикул               | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | лампы | входное напряжение, В | размеры, мм  | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-------|-----------------------|--------------|---------|------------|
| 4690601025159 | <b>PWP-600 2x10w</b>  | 20           | 1600               | 6 500             | 2xT8  | 100–240               | 660x132x100  | 0,86    | 1/6        |
| 4690601025173 | <b>PWP-1200 2x20w</b> | 40           | 3200               | 6 500             | 2xT8  | 100–240               | 1265x132x100 | 1,62    | 1/6        |

### PWP-SMD



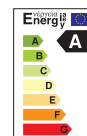
Рассеиватель «опал».  
Угол освещения 180°.  
Влагозащитность IP65.  
Температура эксплуатации –20...+40°С.  
Индекс цветопередачи Ra ≥ 75.  
Срок службы 40 000 часов.  
Гарантия 3 года.

| код           | артикул                 | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-------------------------|--------------|--------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601028761 | <b>PWP-1200-SMD 40w</b> | 40           | 3400               | 6500              | 180                        | 100–240               | 1210x86x70  | 1,32    | 1/12       |

**СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ**
**PBH**


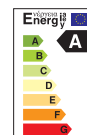
Угол освещения 120°.  
 Влагозащищенность IP65.  
 Температура эксплуатации -35...+40°C.  
 Срок службы 30 000 часов.  
 Рассеиватель матовый.  
 Гарантия 1 год.

| код           | артикул          | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601005847 | <b>PBH-OA 7W</b> | 7            | 510                | 4 000             | 5                           | 85-265                | 182x120x66  | 0,37    | 1/12       |
| 4690601005854 | <b>PBH-OB 7W</b> | 7            | 510                | 4 000             | 5                           | 85-265                | 182x122x73  | 0,40    | 1/12       |
| 4690601005861 | <b>PBH-RA 8W</b> | 8            | 560                | 4 000             | 6                           | 85-265                | 166x166x71  | 0,40    | 1/12       |
| 4690601005878 | <b>PBH-RB 8W</b> | 8            | 560                | 4 000             | 6                           | 85-265                | 166x166x78  | 0,44    | 1/12       |

**PBH-PC OA**


Угол освещения 120°.  
 Влагозащищенность IP54.  
 Температура эксплуатации -20...+40°C.  
 Срок службы 30 000 часов.  
 Рассеиватель матовый.  
 Гарантия 1 год.

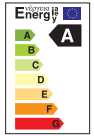
| код           | артикул              | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601024565 | <b>PBH-PC-OA 8W</b>  | 8            | 560                | 4 000             | 24                          | 230                   | 187x126x76  | 0,20    | 1/16       |
| 4690601024602 | <b>PBH-PC-OA 12W</b> | 12           | 840                | 4 000             | 50                          | 230                   | 242x165x96  | 0,26    | 1/12       |

**PBH-PC RA**


Угол освещения 120°.  
 Влагозащищенность IP54.  
 Температура эксплуатации -20...+40°C.  
 Срок службы 30 000 часов.  
 Рассеиватель матовый.  
 Гарантия 1 год.

| код           | артикул              | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601024589 | <b>PBH-PC-RA 8W</b>  | 8            | 560                | 4 000             | 24                          | 230                   | 178x178x80  | 0,38    | 1/16       |
| 4690601024626 | <b>PBH-PC-RA 12W</b> | 12           | 840                | 4 000             | 50                          | 230                   | 220x220x98  | 0,45    | 1/12       |

### РВН-РС2

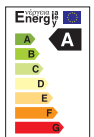


Угол освещения 120°.  
Влагозащещенность IP65.  
Температура эксплуатации -20...+45°C.  
Срок службы 30 000 часов.  
Рассеиватель матовый.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул               | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601035653 | <b>РВН-РС2-ОА 8W</b>  | 8            | 640                | 4 000             | 40                          | 220                   | 200x100x55  | 0,27    | 1/16       |
| 4690601035646 | <b>РВН-РС2-РА 8W</b>  | 8            | 640                | 4 000             | 40                          | 220                   | 176x56      | 0,31    | 1/16       |
| 4690601035677 | <b>РВН-РС2-ОА 12W</b> | 12           | 960                | 4 000             | 56                          | 220                   | 230x105x55  | 0,35    | 1/12       |
| 4690601035660 | <b>РВН-РС2-РА 12W</b> | 12           | 960                | 4 000             | 56                          | 220                   | 211x58      | 0,46    | 1/12       |

## СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ

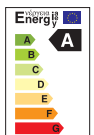
### РРЛ/4 встраиваемый



Светодиоды LG (Корея).  
Угол освещения 120°.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Срок службы 40 000 часов  
Цвет корпуса – белый.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                   | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | влагозащещенность | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601023827 | <b>РРЛ 595/4-64LG 32W</b> | 32           | 2 900              | 4 000             | 64                          | IP40              | 85-265                | 595x595x33  | 2,5     | 4          |
| 4690601006707 | <b>РРЛ 595/4-64LG 32W</b> | 32           | 2 900              | 5 500-6 500       | 64                          | IP40              | 85-265                | 595x595x33  | 2,5     | 4          |

### РРЛ накладной/встраиваемый

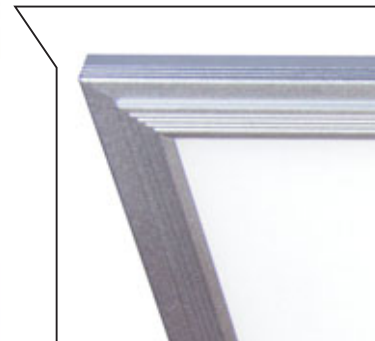


Угол освещения 120°.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Срок службы 40 000 часов  
Цвет корпуса – белый.  
Гарантия 2 год.

| код           | артикул                 | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | влагозащещенность | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601034656 | <b>РРЛ 595/4-72 36W</b> | 36           | 3 250              | 4 000             | 72                          | IP20              | 85-265                | 595x595x40  | 3,3     | 4          |
| 4690601028891 | <b>РРЛ 595/4-72 36W</b> | 36           | 3 400              | 6 500             | 72                          | IP20              | 85-265                | 595x595x40  | 3,3     | 4          |

ПАНЕЛИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ

PPL



Угол освещения 120°.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Срок службы 40 000 часов.  
Цвет корпуса – металл.  
Гарантия 2 года.  
Аксессуары для подвешивания  
приобретаются отдельно.

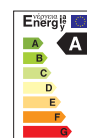
| код           | артикул                      | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | влаго-защищен-ность | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
| 4690601006660 | <b>PPL-300-18W 6500K</b>     | 18           | 1 650              | 6 500             | 36                          | IP50                | 85-265                | 295x295x13  | 1,1     | 4          |
| 4690601037725 | <b>PPL-600-36W 4000K</b>     | 36           | 2 850              | 4 000             | 192                         | IP40                | 180-264               | 595x595x10  | 3,1     | 4          |
| 4690601037749 | <b>PPL-600-36W 6500K</b>     | 36           | 2 850              | 6 500             | 192                         | IP40                | 180-264               | 595x595x10  | 3,1     | 4          |
| 4690601035301 | <b>PPL 600-120 40W 4000K</b> | 40           | 3 240              | 4 000             | 120                         | IP40                | 185-264               | 595x595x11  | 2,3     | 5          |
| 4690601035325 | <b>PPL 600-120 40W 6500K</b> | 40           | 3 340              | 6 500             | 120                         | IP40                | 185-264               | 595x595x11  | 2,3     | 5          |
| 4690601038364 | <b>PPL-1200-40W 4000K</b>    | 40           | 3 240              | 4 000             | 96                          | IP50                | 85-265                | 1195x295x13 | 4,0     | 4          |
| 4690601036131 | <b>PPL-1200-40W 6500K</b>    | 40           | 3 240              | 6 500             | 96                          | IP50                | 85-265                | 1195x295x13 | 4,0     | 4          |

Комплект для подвеса светодиодных панелей PPL



| код           | артикул               | шуруп, шт | трос, шт | саморез, шт | дюбель, шт |
|---------------|-----------------------|-----------|----------|-------------|------------|
| 4690601006714 | <b>PPL-A01-4*0.7m</b> | 4         | 4        | 4           | 4          |
| 4690601008787 | <b>PPL-A03-4*1m</b>   | 4         | 4        | 4           | 4          |

### PPL-R

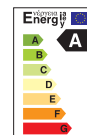


Влагозащещенность IP20.  
Защитное стекло – матовое.  
Температура эксплуатации –20...+40°C.  
Срок службы – 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм      |         | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|------------|
|               |                        |              |              |                    |                   |                             |                       | диаметр встраив. | толщина |         |            |
| 4690601020499 | <b>PPL-R12019 8W</b>   | белый        | 8            | 500                | 3 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601020505 | <b>PPL-R12019 8W</b>   | белый        | 8            | 530                | 6 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601020512 | <b>PPL-R12019 8W</b>   | алюм.        | 8            | 500                | 3 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601020529 | <b>PPL-R12019 8W</b>   | алюм.        | 8            | 530                | 6 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601023711 | <b>PPL-R12019M 8W</b>  | алюм. мат.   | 8            | 500                | 3 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601023698 | <b>PPL-R12019M 8W</b>  | алюм. мат.   | 8            | 530                | 6 500             | 63                          | 100-240               | 120(105)         | 19      | 0,26    | 1/90       |
| 4690601020536 | <b>PPL-R18019 14W</b>  | белый        | 14           | 870                | 3 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601020543 | <b>PPL-R18019 14W</b>  | белый        | 14           | 910                | 6 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601020550 | <b>PPL-R18019 14W</b>  | алюм.        | 14           | 870                | 3 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601020567 | <b>PPL-R18019 14W</b>  | алюм.        | 14           | 910                | 6 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601023681 | <b>PPL-R18019M 14W</b> | алюм. мат.   | 14           | 870                | 3 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601023742 | <b>PPL-R18019M 14W</b> | алюм. мат.   | 14           | 910                | 6 500             | 110                         | 100-240               | 180(160)         | 19      | 0,42    | 1/60       |
| 4690601013606 | <b>PPL-R24012 18W</b>  | белый        | 18           | 1 530              | 4 000             | 144                         | 85-265                | 240(220)         | 12      | 0,87    | 1/10       |
| 4690601013620 | <b>PPL-R24012 18W</b>  | белый        | 18           | 1 620              | 6 500             | 144                         | 85-265                | 240(220)         | 12      | 0,87    | 1/10       |
| 4690601023131 | <b>PPL-R24012M 18W</b> | алюм. мат.   | 18           | 1 530              | 4 000             | 144                         | 85-265                | 240(220)         | 12      | 0,87    | 1/10       |
| 4690601023155 | <b>PPL-R24012M 18W</b> | алюм. мат.   | 18           | 1 620              | 6 500             | 144                         | 85-265                | 240(220)         | 12      | 0,87    | 1/10       |
| 4690601024442 | <b>PPL-R30012 24W</b>  | белый        | 24           | 1 700              | 4 000             | 100                         | 100-240               | 300(280)         | 12      | 0,78    | 1/20       |
| 4690601024480 | <b>PPL-R30012 24W</b>  | белый        | 24           | 1 800              | 6 500             | 100                         | 100-240               | 300(280)         | 12      | 0,78    | 1/20       |
| 4690601024473 | <b>PPL-R30012M 24W</b> | алюм. мат.   | 24           | 1 700              | 4 000             | 100                         | 100-240               | 300(280)         | 12      | 0,78    | 1/20       |
| 4690601024497 | <b>PPL-R30012M 24W</b> | алюм. мат.   | 24           | 1 800              | 6 500             | 100                         | 100-240               | 300(280)         | 12      | 0,78    | 1/20       |

## ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

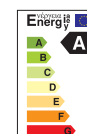
### PLED DL



Угол освещения 90°.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Срок службы 40 000 часов  
(для PLED DL WH – 35 000 часов).  
Цвет корпуса – белый.  
Матовый рассеиватель.  
Гарантия 2 года..

| код           | артикул                     | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | Степень пылевлагозащитности | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм      |         | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|------------|
|               |                             |              |                    |                   |                             |                             |                       | диаметр встраив. | толщина |         |            |
| 4690601003256 | <b>PLED DL 24w FR 50led</b> | 24           | 1200               | 3 000             | IP20                        | 50                          | 100-240               | 195(160)         | 65      | 0,63    | 1/8        |
| 4690601003249 | <b>PLED DL 24w FR 50led</b> | 24           | 1200               | 5 000             | IP20                        | 50                          | 100-240               | 195(160)         | 65      | 0,63    | 1/8        |
| 4690601003249 | <b>PLED DL 24w WH</b>       | 24           | 1680               | 5 000             | IP40                        | 40                          | 220-240               | 195(160)         | 65      | 0,62    | 1/8        |
| 4690601003270 | <b>PLED DL 28w FR 70led</b> | 28           | 1600               | 3 000             | IP20                        | 70                          | 100-240               | 230(200)         | 70      | 0,86    | 1/8        |
| 4690601003263 | <b>PLED DL 28w FR 70led</b> | 28           | 1600               | 5 000             | IP20                        | 70                          | 100-240               | 230(200)         | 70      | 0,86    | 1/8        |
| 4690601003263 | <b>PLED DL 28w WH</b>       | 28           | 1960               | 5 000             | IP40                        | 52                          | 220-240               | 230(200)         | 70      | 0,87    | 1/8        |
| 4690601038340 | <b>PLED DL 28w WH IP54</b>  | 28           | 1960               | 5 000             | IP54                        | 52                          | 220-240               | 230(200)         | 70      | 0,87    | 1/8        |

### PLED DL2



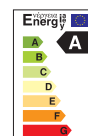
Влагозащитность IP40.  
Температура эксплуатации -20...+40°C.  
Срок службы 40 000 часов  
Гарантия 3 года..

| код           | артикул                   | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм      |         | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|------------|
|               |                           |              |                    |                   |                             |                       | диаметр встраив. | толщина |         |            |
| 4690601026804 | <b>PLED DL2 6W Fr/Wh</b>  | 6            | 420                | 4 000             | 14                          | 196-264               | 100 (85)         | 70      | 0,15    | 1/24       |
| 4690601026828 | <b>PLED DL2 6W Fr/Wh</b>  | 6            | 440                | 6 500             | 14                          | 196-264               | 100 (85)         | 70      | 0,15    | 1/24       |
| 4690601026842 | <b>PLED DL2 10W Fr/Wh</b> | 10           | 700                | 4 000             | 24                          | 196-264               | 120 (105)        | 70      | 0,18    | 1/24       |
| 4690601026866 | <b>PLED DL2 10W Fr/Wh</b> | 10           | 740                | 6 500             | 24                          | 196-264               | 120 (105)        | 70      | 0,18    | 1/24       |
| 4690601026880 | <b>PLED DL2 18W Fr/Wh</b> | 18           | 1480               | 4 000             | 48                          | 196-264               | 170 (155)        | 70      | 0,35    | 1/12       |
| 4690601026903 | <b>PLED DL2 18W Fr/Wh</b> | 18           | 1530               | 6 500             | 48                          | 196-264               | 170 (155)        | 70      | 0,35    | 1/12       |
| 4690601026927 | <b>PLED DL2 28W Fr/Wh</b> | 28           | 2300               | 4 000             | 60                          | 196-264               | 220 (205)        | 70      | 0,48    | 1/12       |
| 4690601026941 | <b>PLED DL2 28W Fr/Wh</b> | 28           | 2360               | 6 500             | 60                          | 196-264               | 220 (205)        | 70      | 0,48    | 1/12       |
| 4690601032478 | <b>PLED DL2 35W Fr/Wh</b> | 35           | 3000               | 6 500             | 90                          | 196-264               | 220 (205)        | 70      | 0,60    | 1/12       |



НАКЛАДНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

PCL

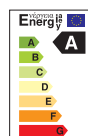


Угол освещения 120°.  
Температура эксплуатации -20...+50°C.  
Влагозащещенность IP20.  
Срок службы 35 000 часов.  
Индекс цветопередачи (Ra) ≥ 75.

| код           | артикул               | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм |         | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|---------|------------|
|               |                       |              |                    |                   |                             |                       | диаметр.    | толщина |         |            |
| 4690601026712 | <b>PCL-R22540 18W</b> | 18           | 1620               | 6 500             | 85                          | 230                   | 225         | 40      | 0,85    | 1/20       |
| 4690601026736 | <b>PCL-R30040 24W</b> | 24           | 1800               | 6 500             | 115                         | 230                   | 300         | 40      | 1,20    | 1/20       |
| 4690601026750 | <b>PCL-S22540 18W</b> | 18           | 1620               | 6 500             | 85                          | 230                   | 225 x 225   | 40      | 1,20    | 1/20       |
| 4690601026774 | <b>PCL-S30040 24W</b> | 24           | 1800               | 6 500             | 115                         | 230                   | 300 x 300   | 40      | 1,25    | 1/20       |

СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ

PLED T5i

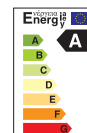


Угол освещения 120°.  
Влагозащещенность IP20.  
Температура эксплуатации -10...+45°C.  
Срок службы 40 000 часов.  
Рассеиватель матовый.  
Выключатель на корпусе.  
Сетевой шнур с вилкой в комплекте.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                    | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры, мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|
|               |                            |              |                    |                   |                             |                       |             |         |            |
| 4690601007865 | <b>PLED T5i - 450 6w</b>   | 6            | 450                | 6 500             | 80                          | 85-265                | 24x29x450   | 0,20    | 1/25       |
| 4690601022585 | <b>PLED T5i - 600 8w</b>   | 8            | 600                | 4 000             | 96                          | 85-265                | 24x29x600   | 0,20    | 1/25       |
| 4690601003553 | <b>PLED T5i - 600 8w</b>   | 8            | 600                | 6 500             | 96                          | 85-265                | 24x29x600   | 0,25    | 1/25       |
| 4690601022646 | <b>PLED T5i - 900 12w</b>  | 12           | 900                | 4 000             | 144                         | 85-265                | 24x29x900   | 0,32    | 1/25       |
| 4690601007872 | <b>PLED T5i - 900 12w</b>  | 12           | 900                | 6 500             | 144                         | 85-265                | 24x29x900   | 0,32    | 1/25       |
| 4690601022677 | <b>PLED T5i - 1200 15w</b> | 15           | 1 200              | 4 000             | 192                         | 85-265                | 24x29x1200  | 0,38    | 1/25       |
| 4690601003546 | <b>PLED T5i - 1200 15w</b> | 15           | 1 200              | 6 500             | 192                         | 85-265                | 24x29x1200  | 0,38    | 1/25       |

### СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ, 2 цвета свечения

#### PPL-R



Режимы переключаются последовательным выключением и обратным включением светильника.

Три режима работы:

- светится центральная часть белого цвета;
- светится цветное обрамление;
- светятся обе части светильника (и цветной ободок, и основная белая часть).

Влагозащещенность IP20.

Температура эксплуатации -20...+40°C.

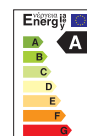
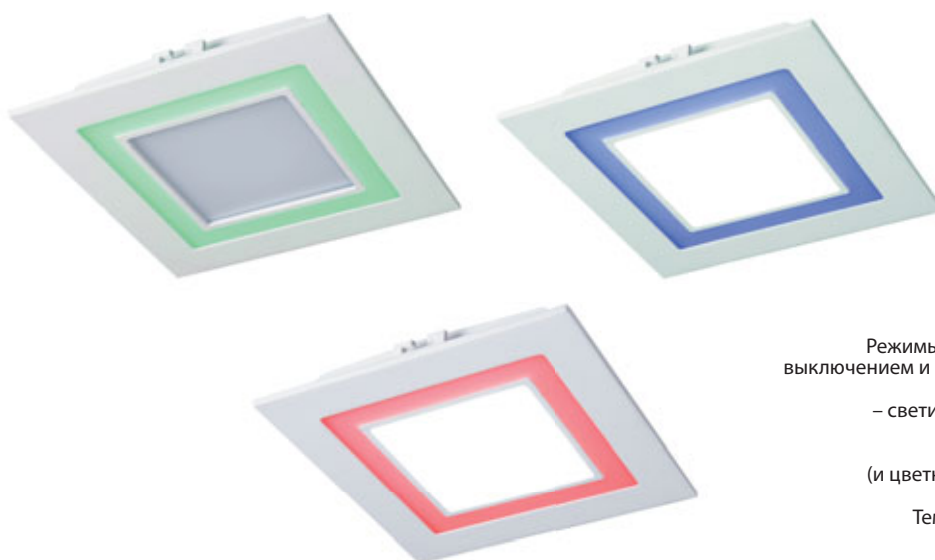
Срок службы: 35 000 часов.

Цвет корпуса – белый.

Гарантия 2 года.

| код           | артикул                  | цвет св. | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | диаметр (диаметр встраив.), мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|--------------------------|----------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------|------------|
| 4690601026491 | <b>PPL-R12031 6W/2W</b>  | син.     | 6+2          | 550                | 6 500             | 36                          | 100-240               | 120(85)                        | 0,24    | 1/60       |
| 4690601026538 | <b>PPL-R12031 6W/2W</b>  | зел.     | 6+2          | 550                | 6 500             | 36                          | 100-240               | 120(85)                        | 0,24    | 1/60       |
| 4690601026514 | <b>PPL-R12031 6W/2W</b>  | кр.      | 6+2          | 550                | 6 500             | 36                          | 100-240               | 120(85)                        | 0,24    | 1/60       |
| 4690601026552 | <b>PPL-R18031 12W/4W</b> | син.     | 12+4         | 1100               | 6 500             | 72                          | 100-240               | 180(140)                       | 0,48    | 1/30       |
| 4690601026590 | <b>PPL-R18031 12W/4W</b> | зел.     | 12+4         | 1100               | 6 500             | 72                          | 100-240               | 180(140)                       | 0,48    | 1/30       |
| 4690601026576 | <b>PPL-R18031 12W/4W</b> | кр.      | 12+4         | 1100               | 6 500             | 72                          | 100-240               | 180(140)                       | 0,48    | 1/30       |

#### PPL-S



Режимы переключаются последовательным выключением и обратным включением светильника.

Три режима работы:

- светится центральная часть белого цвета;
- светится цветное обрамление;
- светятся обе части светильника (и цветной ободок, и основная белая часть).

Влагозащещенность IP20.

Температура эксплуатации -20...+40°C.

Срок службы: 35 000 часов.

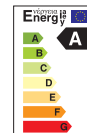
Цвет корпуса – белый.

Гарантия 2 года.

| код           | артикул                  | цвет св. | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | количество светодиодов, шт. | входное напряжение, В | размеры (диаметр встраив.), мм | вес, кг | упак., шт. |
|---------------|--------------------------|----------|--------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------|------------|
| 4690601026613 | <b>PPL-S18031 12W/4W</b> | син.     | 12+4         | 1100               | 6 500             | 60                          | 100-240               | 180 x 180 (140)                | 0,59    | 1/30       |
| 4690601026651 | <b>PPL-S18031 12W/4W</b> | зел.     | 12+4         | 1100               | 6 500             | 60                          | 100-240               | 180 x 180 (140)                | 0,59    | 1/30       |
| 4690601026637 | <b>PPL-S18031 12W/4W</b> | кр.      | 12+4         | 1100               | 6 500             | 60                          | 100-240               | 180 x 180 (140)                | 0,59    | 1/30       |

### ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ПОД ЛАМПУ GX53, GX70

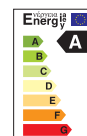
#### PGX53



Совместимы с лампами **PLED-ECO-GX53**,  
**PLED-POWER-GX53**.  
Материал – металл, высококачественный пластик.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул               | цвет корпуса | макс. мощность, Вт | тип патрона | размеры, мм                |         | вес, г | упак., шт. |
|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------------|---------|--------|------------|
|               |                       |              |                    |             | диаметр (диаметр встраив.) | толщина |        |            |
| 4690601016744 | <b>PGX53 10639.1</b>  | белый        | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016867 | <b>PGX53 10639.3</b>  | золото       | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016768 | <b>PGX53 10639.6</b>  | хром         | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016805 | <b>PGX53 10639.7</b>  | никель       | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016843 | <b>PGX53 10639.23</b> | мат. золото  | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016782 | <b>PGX53 10639.26</b> | мат. хром    | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016829 | <b>PGX53 10639.27</b> | мат. никель  | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |
| 4690601016881 | <b>PGX53 10639.28</b> | мат. бронза  | 15                 | GX53        | Ø106(90)                   | 39      | 104    | 1/40       |

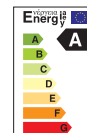
#### PGX53 SET



Колба – матовое стекло.  
Комплект:  
светильник PGX53 + лампа PLED-GX53 4.4 Вт  
Комплект полностью готов к использованию.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                   | цвет корпуса | мощность лампы, Вт | тип патрона | размеры, мм                |           | Вес без лампы, г | упак., шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------------|-----------|------------------|------------|
|               |                           |              |                    |             | диаметр (диаметр встраив.) | длина, мм |                  |            |
| 4690601029348 | <b>PGX53 SET 10639. 1</b> | белый        | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029379 | <b>PGX53 SET 10639. 3</b> | глян.золото  | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029409 | <b>PGX53 SET 10639. 6</b> | глян.хром    | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029423 | <b>PGX53 SET 10639. 7</b> | глян.никель  | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029461 | <b>PGX53 SET 10639.23</b> | мат. золото  | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029485 | <b>PGX53 SET 10639.26</b> | мат. хром    | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029515 | <b>PGX53 SET 10639.27</b> | мат. никель  | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |
| 4690601029546 | <b>PGX53 SET 10639.28</b> | мат. бронза  | 4.4                | GX53        | Ø106(90)                   | 39        | 104              | 1/40       |

#### PGX70



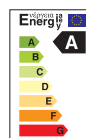
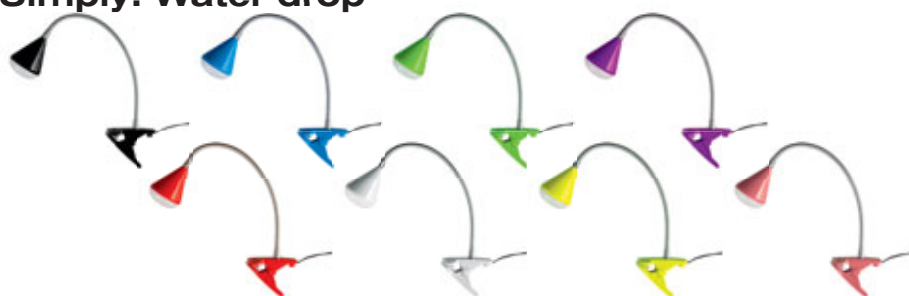
Совместимы с лампами  
PLED-POWER-GX70  
Материал – металл,  
высококачественный пластик.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул               | цвет корпуса | макс. мощность, Вт | тип патрона | размеры, мм                |         | вес, г | упак., шт. |
|---------------|-----------------------|--------------|--------------------|-------------|----------------------------|---------|--------|------------|
|               |                       |              |                    |             | диаметр (диаметр встраив.) | толщина |        |            |
| 4690601027634 | <b>PGX70 12154. 1</b> | белый        | 40                 | GX70        | Ø152(121)                  | 54      | 220    | 1/40       |
| 4690601027658 | <b>PGX70 12154. 3</b> | глян.золото  | 40                 | GX70        | Ø152(121)                  | 54      | 205    | 1/40       |
| 4690601027641 | <b>PGX70 12154. 6</b> | глян.хром    | 40                 | GX70        | Ø152(121)                  | 54      | 205    | 1/40       |

### СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ

#### PTL-016C Simply. Water drop

jazzway/bionicee

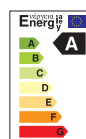


Срок службы 50 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул     | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |             |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601006202 | PTL-016C 5w | черный       | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006172 | PTL-016C 5w | синий        | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006189 | PTL-016C 5w | зеленый      | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006141 | PTL-016C 5w | фиолет.      | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006196 | PTL-016C 5w | красный      | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006219 | PTL-016C 5w | белый        | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006165 | PTL-016C 5w | желтый       | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |
| 4690601006158 | PTL-016C 5w | розовый      | 5            | 260                | 4 000             | 8                       | 230                | 115               | 490          | 62           | 1/24       |

#### PTL-1128 Paraya

jazzway/bionicee

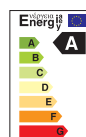


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул     | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |             |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601019851 | PTL-1128 3w | белый        | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019912 | PTL-1128 3w | голубой      | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019936 | PTL-1128 3w | зеленый      | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019875 | PTL-1128 3w | красный      | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019950 | PTL-1128 3w | оранж.       | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019974 | PTL-1128 3w | серый        | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019899 | PTL-1128 3w | синий        | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |
| 4690601019837 | PTL-1128 3w | черный       | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 170               | 380          | 125*110      | 1/12       |

#### PTL-1207 Goose

jazzway/bionicee

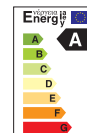


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул     | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |             |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601019813 | PTL-1207 6w | зеленый      | 6            | 500                | 3 000             | 30                      | 230                | 175               | 340          | 233*80       | 1/8        |
| 4690601019790 | PTL-1207 6w | синий        | 6            | 500                | 3 000             | 30                      | 230                | 175               | 340          | 233*80       | 1/8        |
| 4690601019776 | PTL-1207 6w | фиолет.      | 6            | 500                | 3 000             | 30                      | 230                | 175               | 340          | 233*80       | 1/8        |
| 4690601019752 | PTL-1207 6w | черный       | 6            | 500                | 3 000             | 30                      | 230                | 175               | 340          | 233*80       | 1/8        |

### PTL-1211 Swans

jazzway/bionicee

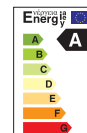


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул            | цвет корпуса    | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|--------------------|-----------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                    |                 |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601022790 | <b>PTL-1211 3w</b> | вино-красный    | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 112               | 485          | 125*40       | 1/8        |
| 4690601022776 | <b>PTL-1211 3w</b> | жемчужно-белый  | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 112               | 485          | 125*40       | 1/8        |
| 4690601022752 | <b>PTL-1211 3w</b> | жемчужно-черный | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 112               | 485          | 125*40       | 1/8        |

### PTL-1211c Swans

jazzway/bionicee

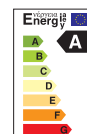


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул             | цвет корпуса    | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|---------------------|-----------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                     |                 |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601025388 | <b>PTL-1211c 3w</b> | жемчужно-белый  | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 130               | 440          | 104*40       | 1/24       |
| 4690601024909 | <b>PTL-1211c 3w</b> | жемчужно-черный | 3            | 300                | 3 000             | 6                       | 230                | 130               | 440          | 104*40       | 1/24       |

### PTL-1212c Graceful bamboo

jazzway/bionicee

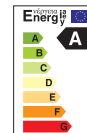


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул             | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм                               | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм  |              | упак., шт. |
|---------------|---------------------|--------------|--------------|--|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                     |              |              |  |                   |                         |                    | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601024923 | <b>PTL-1212c 5w</b> | алюм/бел     | 5            | 1 режим – 400,<br>2 режим – 280,<br>3 режим – 80 | 3 000             | 60                      | 230                | 780          | 360          | 1/24       |

### PTL-1215 Flower

jazzway/bionico

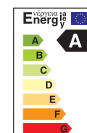


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул            | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                    |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601014986 | <b>PTL-1215 4w</b> | белый        | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |
| 4690601014993 | <b>PTL-1215 4w</b> | кофе         | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |
| 4690601015013 | <b>PTL-1215 4w</b> | розовый      | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |
| 4690601015020 | <b>PTL-1215 4w</b> | синий        | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |
| 4690601015006 | <b>PTL-1215 4w</b> | фиолет.      | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |
| 4690601015037 | <b>PTL-1215 4w</b> | черный       | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 160               | 415          | 52*82        | 1/12       |

### PTL-1215c Flower

jazzway/bionico

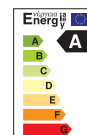


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул             | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|---------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                     |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601020031 | <b>PTL-1215c 4w</b> | белый        | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |
| 4690601020055 | <b>PTL-1215c 4w</b> | кофе         | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |
| 4690601020116 | <b>PTL-1215c 4w</b> | розовый      | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |
| 4690601020093 | <b>PTL-1215c 4w</b> | синий        | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |
| 4690601020079 | <b>PTL-1215c 4w</b> | фиолет.      | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |
| 4690601020017 | <b>PTL-1215c 4w</b> | черный       | 4            | 250                | 3 000             | 42                      | 230                | 115               | 420          | 51*82        | 1/20       |

### PTL-620 Simply. Round stones

jazzway/bionico

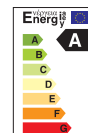


Срок службы 50 000 часов.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул           | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                   |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601012036 | <b>PTL-620 4w</b> | белый        | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |
| 4690601012111 | <b>PTL-620 4w</b> | красный      | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |
| 4690601012135 | <b>PTL-620 4w</b> | серебро      | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |
| 4690601012074 | <b>PTL-620 4w</b> | синий        | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |
| 4690601012098 | <b>PTL-620 4w</b> | фиолет.      | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |
| 4690601012050 | <b>PTL-620 4w</b> | черный       | 4            | 250                | 3 500             | 1                       | 230                | 120               | 340          | 100          | 1/12       |

### PTL-1302 Strong bamboo

jazzway/bionico

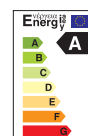


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул            | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|--------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                    |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601026309 | <b>PTL-1302 6w</b> | серебро      | 6            | 350                | 4 000             | 48                      | 230                | 180               | 400          | 422          | 1/12       |

### PTL-1305 Simply. Square berries

jazzway/bionico

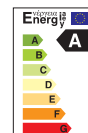


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              | упак., шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|------------|
|               |                        |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы |            |
| 4690601031761 | <b>PTL-1305 4w USB</b> | оранж.       | 4            | 260                | 3 000             | 6                       | 230                | 90*120            | 305          | 1/20       |
| 4690601031747 | <b>PTL-1305 4w USB</b> | розовая      | 4            | 260                | 3 000             | 6                       | 230                | 90*120            | 305          | 1/20       |
| 4690601031808 | <b>PTL-1305 4w USB</b> | синия        | 4            | 260                | 3 000             | 6                       | 230                | 90*120            | 305          | 1/20       |
| 4690601031723 | <b>PTL-1305 4w USB</b> | фиолет.      | 4            | 260                | 3 000             | 6                       | 230                | 90*120            | 305          | 1/20       |
| 4690601031785 | <b>PTL-1305 4w USB</b> | черная       | 4            | 260                | 3 000             | 6                       | 230                | 90*120            | 305          | 1/20       |

### PTL-1308 Polar owl

jazzway/bionico

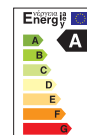


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул                | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |                        |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601031709 | <b>PTL-1308 4w USB</b> | белая        | 4            | 280                | 3 000             | 15                      | 230                | 124               | 360          | 100          | 1/20       |

### PTL-1311 Gentle lotus

jazzway/bionico

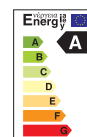


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул     | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |             |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601026347 | PTL-1311 6w | белая        | 6            | 550                | 3 000             | 15                      | 230                | 170               | 375          | 220          | 1/20       |
| 4690601026323 | PTL-1311 6w | черная       | 6            | 550                | 3 000             | 15                      | 230                | 170               | 375          | 220          | 1/20       |

### PTL-1311c Gentle lotus

jazzway/bionico

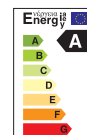


Срок службы 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул      | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |              |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601031662 | PTL-1311c 6w | черная       | 6            | 550                | 3 000             | 15                      | 230                | 130               | 260          | 120          | 1/12       |

### PTL-1316 Funny suricatts

jazzway/bionico



Срок службы 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

| код           | артикул     | цвет корпуса | мощность, Вт | световой поток, Лм | цветовая темп., К | кол-во светодиодов, шт. | входное напряж., В | размеры, мм       |              |              | упак., шт. |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------|------------|
|               |             |              |              |                    |                   |                         |                    | диаметр основания | высота лампы | плафон-лампа |            |
| 4690601026361 | PTL-1316 3w | белая        | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |
| 4690601026446 | PTL-1316 3w | красная      | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |
| 4690601026460 | PTL-1316 3w | оранж.       | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |
| 4690601026408 | PTL-1316 3w | серая        | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |
| 4690601026422 | PTL-1316 3w | синяя        | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |
| 4690601026385 | PTL-1316 3w | черная       | 3            | 250                | 3 000             | 15                      | 230                | 133               | 270-400      | 105          | 1/12       |



## **СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА и КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**

**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ**

**24**



**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА ЭКО**

**25**

**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА СТАНДАРТ**

**25**

**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА ПРО**

**26**



**АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**

**26**



**БЛОКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**

**27**



**АДАПТЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ПРОДУКЦИИ**

**29**



**КОНТРОЛЛЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**

**29**



**КОННЕКТОРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**

**30**



**УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**

**30**



**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА СЕТЕВОГО НАПРЯЖЕНИЯ MVS**

**31**



**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ MVS**

**31**



**СВЕТОДИОДНЫЕ МОДУЛИ**

**32**



**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ**
**Блистер тип 3528/60**


В комплект входит светодиодная лента с клеевым слоем, драйвер, сетевой шнур.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                             | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты, длина, м, ширина, мм | срок службы, часов | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|--------------------|---------------|
| 4610003327842 | <b>Блистер +20% 3528/60-W-IP20</b>  | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP20            | 2,80 8                              | 30 000             | 1/36          |
| 4610003327835 | <b>Блистер +20% 3528/60-WW-IP20</b> | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | тепл. белый   | IP20            | 2,80 8                              | 30 000             | 1/36          |
| 4610003329112 | <b>Блистер +10% 3528/60-W-IP65</b>  | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP65            | 2,00 8                              | 30 000             | 1/36          |
| 4610003329129 | <b>Блистер +10% 3528/60-WW-IP65</b> | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | тепл. белый   | IP65            | 2,00 8                              | 30 000             | 1/36          |

**Блистер тип 5050/30-RGB**


В комплект входит светодиодная лента с клеевым слоем, драйвер, IR-контроллер с пультом, сетевой шнур.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                              | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты, длина, м, ширина, мм | срок службы, часов | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------------------|--------------------|---------------|
| 4610003329884 | <b>Блистер +20% 5050/30-RGB-IP20</b> | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP20            | 4,00 10                             | 30 000             | 1/20          |
| 4610003329877 | <b>Блистер +20% 5050/30-RGB-IP65</b> | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP65            | 4,00 10                             | 30 000             | 1/20          |

**СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА**
**Светодиодная лента ЭКО (тип 3528)**

 Лента с клеевым слоем 3М.  
Антистатическая упаковка. Гарантия 1 год.

| код           | артикул                    | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>ширина, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|----------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|--------------------|------------|
| 4690601002648 | <b>ECO-3528/60-W-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006776 | <b>ECO-3528/60-W-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002655 | <b>ECO-3528/60-WW-IP20</b> | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006752 | <b>ECO-3528/60-WW-IP65</b> | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002617 | <b>ECO-3528/60-B-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | синий         | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006790 | <b>ECO-3528/60-B-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | синий         | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002624 | <b>ECO-3528/60-G-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | зеленый       | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006813 | <b>ECO-3528/60-G-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | зеленый       | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002631 | <b>ECO-3528/60-R-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | красный       | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006837 | <b>ECO-3528/60-R-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | красный       | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002620 | <b>ECO-3528/60-Y-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | жёлтый        | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006851 | <b>ECO-3528/60-Y-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | жёлтый        | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006868 | <b>ECO-3528/120-W-IP20</b> | 12                 | 120                              | 9,6                        | 3-4                     | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006875 | <b>ECO-3528/120-W-IP65</b> | 12                 | 120                              | 9,6                        | 3-4                     | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/20/80    |

**Светодиодная лента ЭКО (тип 5050)**

 Лента с клеевым слоем 3М.  
Антистатическая упаковка. Гарантия 1 год.

| код           | артикул                     | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>ширина, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|--------------------|------------|
| 4690601002587 | <b>ECO-5050/30-W-IP20</b>   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006912 | <b>ECO-5050/30-W-IP65</b>   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002594 | <b>ECO-5050/30-WW-IP20</b>  | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006899 | <b>ECO-5050/30-WW-IP65</b>  | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601002570 | <b>ECO-5050/30-RGB-IP20</b> | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | RGB           | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006936 | <b>ECO-5050/30-RGB-IP65</b> | 12                 | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | RGB           | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601024152 | <b>ECO-5050/60-W-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 14,4                       | 10-13                   | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601024138 | <b>ECO-5050/60-WW-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 14,4                       | 10-13                   | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006943 | <b>ECO-5050/60-RGB-IP20</b> | 12                 | 60                               | 14,4                       | 10-13                   | 120°           | RGB           | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |
| 4690601006950 | <b>ECO-5050/60-RGB-IP65</b> | 12                 | 60                               | 14,4                       | 10-13                   | 120°           | RGB           | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/20/80    |

**Светодиодная лента СТАНДАРТ (тип 3528)**

 Лента с клеевым слоем 3М.  
Антистатическая упаковка. Гарантия 1 год.

| код           | артикул                     | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>ширина, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|--------------------|------------|
| 4610003327408 | <b>STN-3528/60-WW-IP20</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327415 | <b>STN-3528/60-WW-IP65</b>  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327422 | <b>STN-3528/60-W-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327439 | <b>STN-3528/60-W-IP65</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327446 | <b>STN-3528/60-B-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | синий         | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327453 | <b>STN-3528/60-B-IP65</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | синий         | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327460 | <b>STN-3528/60-G-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | зеленый       | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327477 | <b>STN-3528/60-G-IP65</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | зеленый       | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327484 | <b>STN-3528/60-R-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | красный       | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327491 | <b>STN-3528/60-R-IP65</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | красный       | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327507 | <b>STN-3528/60-Y-IP20</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | желтый        | IP20            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003327514 | <b>STN-3528/60-Y-IP65</b>   | 12                 | 60                               | 4,8                        | 4-5                     | 120°           | желтый        | IP65            | 5,00 8                                  | 50 000             | 1/40       |
| 4610003329365 | <b>STN-3528/120-WW-IP20</b> | 12                 | 120                              | 9,6                        | 4-5                     | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/40       |
| 4690601001382 | <b>STN-3528/120-WW-IP65</b> | 12                 | 120                              | 9,6                        | 4-5                     | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/40       |
| 4610003329372 | <b>STN-3528/120-W-IP20</b>  | 12                 | 120                              | 9,6                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/40       |
| 4690601001375 | <b>STN-3528/120-W-IP65</b>  | 12                 | 120                              | 9,6                        | 4-5                     | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/40       |

**Светодиодная лента СТАНДАРТ (тип 3528 двухрядная)**

|               |                             |    |     |      |     |      |            |      |         |        |      |
|---------------|-----------------------------|----|-----|------|-----|------|------------|------|---------|--------|------|
| 4690601001368 | <b>STN-3528/240-WW-IP20</b> | 12 | 240 | 19,2 | 4-5 | 120° | тепл.белый | IP20 | 5,00 15 | 50 000 | 1/40 |
| 4690601001344 | <b>STN-3528/240-WW-IP65</b> | 12 | 240 | 19,2 | 4-5 | 120° | тепл.белый | IP65 | 5,00 15 | 50 000 | 1/40 |
| 4690601001351 | <b>STN-3528/240-W-IP20</b>  | 12 | 240 | 19,2 | 4-5 | 120° | белый      | IP20 | 5,00 15 | 50 000 | 1/40 |
| 4690601001337 | <b>STN-3528/240-W-IP65</b>  | 12 | 240 | 19,2 | 4-5 | 120° | белый      | IP65 | 5,00 15 | 50 000 | 1/40 |

## Светодиодная лента СТАНДАРТ (тип 5050)

Лента с клеевым слоем 3М.  
Антистатическая упаковка. Гарантия 1 год.

| код           | артикул              | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>ширина, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|----------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|--------------------|------------|
| 4610003327521 | STN-5050/30-WW-IP20  | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327538 | STN-5050/30-WW-IP65  | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327545 | STN-5050/30-W-IP20   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327552 | STN-5050/30-W-IP65   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327569 | STN-5050/30-B-IP20   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | синий         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327576 | STN-5050/30-B-IP65   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | синий         | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327583 | STN-5050/30-G-IP20   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | зеленый       | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327590 | STN-5050/30-G-IP65   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | зеленый       | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327606 | STN-5050/30-R-IP20   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | красный       | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327613 | STN-5050/30-R-IP65   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | красный       | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327620 | STN-5050/30-RGB-IP20 | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327637 | STN-5050/30-RGB-IP65 | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327644 | STN-5050/30-Y-IP20   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | желтый        | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4610003327651 | STN-5050/30-Y-IP65   | 12                 | 30                               | 7,2                        | 13-15                   | 120°           | желтый        | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601000989 | STN-5050/60-WW-IP20  | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601000965 | STN-5050/60-WW-IP65  | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | тепл.белый    | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601000972 | STN-5050/60-W-IP20   | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | белый         | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601000958 | STN-5050/60-W-IP65   | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | белый         | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601001955 | STN-5050/60-RGB-IP20 | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP20            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |
| 4690601001948 | STN-5050/60-RGB-IP65 | 12                 | 60                               | 14,4                       | 13-15                   | 120°           | RGB           | IP65            | 5,00 10                                 | 50 000             | 1/30       |

## Светодиодная лента ПРО (тип 3528)

Лента с клеевым слоем 3М.  
Антистатическая упаковка. Гарантия 1 год.

| код           | артикул             | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>ширина, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|---------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|--------------------|------------|
| 4690601002495 | PRO-3528/60-W-IP20  | 12                 | 60                               | 4,8                        | 5-6                     | 120°           | белый         | IP20            | 50,0 8                                  | 50 000             | 1/12       |
| 4690601002501 | PRO-3528/60-WW-IP20 | 12                 | 60                               | 4,8                        | 5-6                     | 120°           | тепл.белый    | IP20            | 50,0 8                                  | 50 000             | 1/12       |

## АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



Комплектующие поставляются отдельно.

| код           | артикул  | ширина LED-ленты(max), мм | сечение профиля, мм | длина, м | материал профиля                   | рассеиватель       | материал рассеивателя | упаковка, шт. |
|---------------|----------|---------------------------|---------------------|----------|------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------|
| 4690601009609 | PAL 1506 | 11                        | 15 x 6              | 2        | алюминий с анодированным покрытием | матовый/прозрачный | поликарбонат          | 1/200         |
| 4690601009647 | PAL 1612 | 11                        | 16 x 12             | 2        |                                    |                    |                       | 1/100         |
| 4690601009630 | PAL 1818 | 11                        | 18 x 16             | 2        |                                    |                    |                       | 1/70          |
| 4690601009623 | PAL 1919 | 11                        | 19 x 19             | 2        |                                    |                    |                       | 1/60          |
| 4690601009616 | PAL 2206 | 11                        | 22 x 6              | 2        |                                    |                    |                       | 1/150         |

**БЛОКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ**
**IP20 12В**


Гарантия 1 год.

| код            | артикул                           | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|----------------|-----------------------------------|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4610003327682  | <b>Драйвер BSPS 12V0,5A=6W</b>    | 6            | 12                     | 0,5    | 1                       | 230                   | IP20            | 74x45x18    | 120    | 1/200      |
| 4610003329358  | <b>Драйвер BSPS 12V1,3A=15W</b>   | 15           | 12                     | 1,3    | 1                       | 230                   | IP20            | 85x57x38    | 155    | 1/250      |
| 4610003329341  | <b>Драйвер BSPS 12V2,1A=25W</b>   | 25           | 12                     | 2,1    | 1                       | 230                   | IP20            | 85x60x40    | 150    | 1/100      |
| 4610003329334  | <b>Драйвер BSPS 12V3,3A=40W</b>   | 40           | 12                     | 3,3    | 1                       | 230                   | IP20            | 110x80x40   | 240    | 1/85       |
| 4610003329327  | <b>Драйвер BSPS 12V5,0A=60W</b>   | 60           | 12                     | 5,0    | 1                       | 230                   | IP20            | 160x98x42   | 480    | 1/50       |
| 4690601002167  | <b>Драйвер BSPS 12V8,3A=100W</b>  | 100          | 12                     | 8,3    | 2                       | 230                   | IP20            | 199x98x42   | 520    | 1/40       |
| 4610003329235  | <b>Драйвер BSPS 12V12,5A=150W</b> | 150          | 12                     | 12,5   | 2                       | 230                   | IP20            | 200x98x42   | 650    | 1/40       |
| 4690601001238  | <b>Драйвер BSPS 12V21A=250W</b>   | 250          | 12                     | 21,0   | 2                       | 230                   | IP20            | 200x100x50  | 700    | 1/25       |
| 4 690601001399 | <b>Драйвер BSPS 12V33,3A=400W</b> | 400          | 12                     | 33,3   | 2                       | 230                   | IP20            | 260x102x65  | 1000   | 1/20       |

**IP20 В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ**


Гарантия 1 год.

| код           | артикул                           | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------------|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4690601032423 | <b>Драйвер PPS-CVP 12005 IP20</b> | 5            | 12                     | 0,4    | 1                       | 170-264               | IP20            | 40x28x22    | 60     | 12/240     |
| 4690601032447 | <b>Драйвер PPS-CVP 12012 IP20</b> | 12           | 12                     | 1,0    | 1                       | 100-240               | IP20            | 80x32x22    | 60     | 1/200      |
| 4690601016355 | <b>Драйвер PPS-CVP 12036 IP20</b> | 36           | 12                     | 3,0    | 2                       | 86-264                | IP20            | 140x45x28   | 110    | 1/80       |

**IP20 24В**


Гарантия 1 год.

| код           | артикул                                 | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|---|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4690601021304 | <b>Драйвер BSPS 24V 1,67A=40W IP20</b>  | 40           | 24                     | 1,7    | 1                       | 230                   | IP20            | 110x60x40   | 220    | 1/85       |
| 4690601021328 | <b>Драйвер BSPS 24V 2,5A=60W IP20</b>   | 60           | 24                     | 2,5    | 1                       | 230                   | IP20            | 160x98x42   | 360    | 1/50       |
| 4690601021342 | <b>Драйвер BSPS 24V 4,16A=100W IP20</b> | 100          | 24                     | 4,2    | 2                       | 230                   | IP20            | 200x98x42   | 510    | 1/40       |
| 4690601021366 | <b>Драйвер BSPS 24V 6,25A=150W IP20</b> | 150          | 24                     | 6,3    | 2                       | 230                   | IP20            | 200x98x42   | 560    | 1/40       |
| 4690601021380 | <b>Драйвер BSPS 24V10A=250W IP20</b>    | 250          | 24                     | 10,0   | 2                       | 230                   | IP20            | 200x100x50  | 760    | 1/25       |

**IP45 БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ**


Гарантия 1 год.

| код           | артикул                                | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|--|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4690601001221 | <b>Драйвер BSPS 12V12,5A=150W IP45</b> | 150          | 12                     | 12,5   | 2                       | 230                   | IP45            | 195x112x50  | 700    | 1/20       |
| 4690601001245 | <b>Драйвер BSPS 12V21A=250W IP45</b>   | 250          | 12                     | 21,0   | 3                       | 230                   | IP45            | 235x153x71  | 1 200  | 1/13       |

**IP67 ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ**


Гарантия 1 год.

| код           | артикул                                | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|--|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4610003329242 | <b>Драйвер BSPS 12V1,67A=20W IP67</b>  | 20           | 12                     | 1,7    | 1                       | 170-250               | IP67            | 183x30x20   | 210    | 1/100      |
| 4610003329259 | <b>Драйвер BSPS 12V2,5A=30W IP67</b>   | 30           | 12                     | 2,5    | 1                       | 170-250               | IP67            | 200x30x20   | 250    | 1/100      |
| 4610003329266 | <b>Драйвер BSPS 12V3,3A=40W IP67</b>   | 40           | 12                     | 3,3    | 1                       | 170-250               | IP67            | 200x30x20   | 260    | 1/100      |
| 4610003329273 | <b>Драйвер BSPS 12V5,0A=60W IP67</b>   | 60           | 12                     | 5,0    | 2                       | 170-250               | IP67            | 175x42x45   | 830    | 1/20       |
| 4610003329280 | <b>Драйвер BSPS 12V8,3A=100W IP67</b>  | 100          | 12                     | 8,3    | 2                       | 170-250               | IP67            | 230x72x45   | 1 100  | 1/15       |
| 4610003329297 | <b>Драйвер BSPS 12V12,5A=150W IP67</b> | 150          | 12                     | 12,5   | 2                       | 170-250               | IP67            | 230x120x58  | 2 400  | 1/15       |
| 4690601016348 | <b>Драйвер BSPS 12V16,5A=200W IP67</b> | 200          | 12                     | 16,5   | 4                       | 170-264               | IP67            | 200x120x53  | 2 470  | 1/5        |

**IP67 ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ**


Гарантия 1 год.

| код           | артикул                           | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | кол-во выходных каналов | рабочее напряжение, В | влагозащитность | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|-----------------------------------|--------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|
| 4690601004727 | <b>Драйвер PPS-CVP 12040 IP67</b> | 40           | 12                     | 3,3    | 1                       | 100-240               | IP67            | 151x40x30   | 270    | 1/84       |
| 4690601004710 | <b>Драйвер PPS-CVP 12060 IP67</b> | 60           | 12                     | 5,0    | 1                       | 100-240               | IP67            | 165x42x32   | 370    | 1/70       |
| 4690601004703 | <b>Драйвер PPS-CVP 12100 IP67</b> | 100          | 12                     | 8,3    | 1                       | 100-240               | IP67            | 192x52x37   | 600    | 1/44       |

### АДАПТЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ПРОДУКЦИИ



Защита от короткого замыкания:  
автоматическое восстановление.  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул              | мощность, Вт | выходное напряжение, В | ток, А | упак., шт. |
|---------------|----------------------|--------------|------------------------|--------|------------|
| 4690601005946 | Адаптер 12W (12V 1A) | 12           | 12                     | 1      | 1/200      |
| 4690601005953 | Адаптер 24W (12V 2A) | 24           | 12                     | 2      | 1/100      |
| 4690601005960 | Адаптер 36W (12V 3A) | 36           | 12                     | 3      | 1/74       |
| 4690601005977 | Адаптер 48W (12V 4A) | 48           | 12                     | 4      | 1/74       |

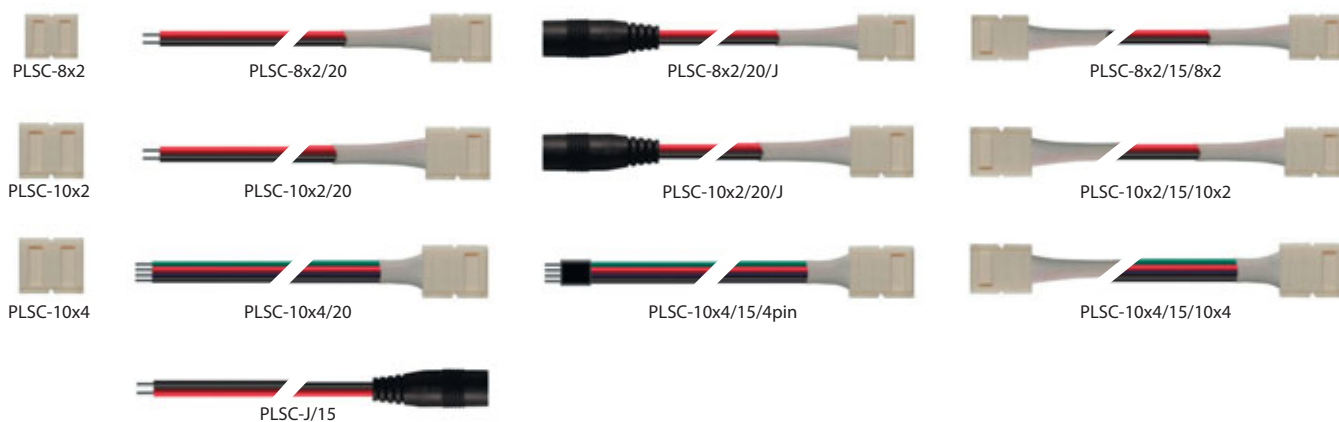
### КОНТРОЛЛЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



Гарантия 1 год.

| код           | артикул  | кол-во каналов | мощность, Вт | рабочее напряжение, В | ток на канал, А | тип пульта       | тип сигнала управления | цвет пульта |
|---------------|--|----------------|--------------|-----------------------|-----------------|------------------|------------------------|-------------|
| 4610003327385 | Контроллер RGB 1000RC                                    | 3              | 72           | 12                    | 2               | кнопочный        | инфракрасный           | белый       |
| 4610003327392 | Контроллер RGB 2000RC                                    | 3              | 144          | 12                    | 4               | кнопочный        | радиочастотный         | металлик    |
| 4690601003362 | Контроллер RGB 3000RF WH                                 | 3              | 144/216      | 12/24                 | 6               | кноп.- сенсорный | радиочастотный         | белый       |
| 4690601003379 | Контроллер RGB 3000RF BL                                 | 3              | 144/216      | 12/24                 | 6               | кноп.- сенсорный | радиочастотный         | черный      |
| 4690601019295 | Контроллер RGB PRC-4000HF BL                             | 3              | 216/432      | 12/24                 | 6               | сенсорный        | высокочастотный        | черный      |
| 4690601007957 | Контроллер RGB PRC-4000HF WH                             | 3              | 216/432      | 12/24                 | 6               | сенсорный        | высокочастотный        | белый       |
| 4690601003614 | Мини-контроллер RGB 144W                                 | 3              | 144          | 12                    | 4               | кнопочный        |                        | черный      |
| 4690601014870 | Wi-Fi контроллер PRC-5000                                |                |              | 5B (USB)              |                 |                  | Wi-Fi                  |             |
| 4690601007964 | Настенное крепление для пульта контроллера RGB-3000/4000 |                |              |                       |                 |                  |                        |             |

## КОННЕКТОРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



| код           | артикул                                | ширина соединяемой ленты | тип соединяемой ленты | длина провода, см | упак., шт. |
|---------------|--|--------------------------|-----------------------|-------------------|------------|
| 4690601013729 | Коннектор PLSC-8x2 (3528)              | 8                        | одноцветная           | –                 | 10/200     |
| 4690601013712 | Коннектор PLSC-8x2/20 (3528)           | 8                        | одноцветная           | 20                | 10/100     |
| 4690601013705 | Коннектор PLSC-8x2/20/J (3528)         | 8                        | одноцветная           | 20                | 10/100     |
| 4690601013750 | Коннектор PLSC-10x2 (5050)             | 10                       | одноцветная           | –                 | 10/200     |
| 4690601013743 | Коннектор PLSC-10x2/20 (5050)          | 10                       | одноцветная           | 20                | 10/100     |
| 4690601013736 | Коннектор PLSC-10x2/20/J (5050)        | 10                       | одноцветная           | 20                | 10/100     |
| 4690601013774 | Коннектор PLSC-10x4 (5050 RGB)         | 10                       | RGB                   | –                 | 10/200     |
| 4690601013767 | Коннектор PLSC-10x4/20 (5050 RGB)      | 10                       | RGB                   | 20                | 10/100     |
| 4690601016218 | Коннектор PLSC-8x2/15/8x2 (3528)       | 8                        | одноцветная           | 15                | 10         |
| 4690601016225 | Коннектор PLSC-10x2/15/10x2 (5050)     | 10                       | одноцветная           | 15                | 10         |
| 4690601016232 | Коннектор PLSC-10x4/15/10x4 (5050 RGB) | 10                       | RGB                   | 15                | 10         |
| 4690601017161 | Коннектор PLSC-10x4/15/4pin (5050 RGB) | 10                       | RGB                   | 15                | 5          |
| 4690601016249 | Коннектор PLSC-J/15                    | 8 и 10                   | одноцветная           | 15                | 10         |

## УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ



Гарантия 1 год.

| код           | артикул                | кол-во каналов | мощность, Вт | рабочее напряжение, В | рабочий ток, А | влагозащитность | срок службы, часов | размеры, мм | вес, г | упак., шт. |
|---------------|------------------------|----------------|--------------|-----------------------|----------------|-----------------|--------------------|-------------|--------|------------|
| 4690601002150 | Усилитель RGB 3x4A 12V | 3              | 144          | 12                    | 4 (на канал)   | IP20            | 50 000             | 105x65x24   | 104    | 1/100      |



### СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА СЕТЕВОГО НАПРЯЖЕНИЯ MVS

#### Светодиодная лента сетевого напряжения MVS (тип 3528)



В комплекте сетевой шнур, клипсы (10 шт.), торцевые заглушки (2 шт.), коннекторы (2 шт.).  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                  | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>сечение, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|--------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|--|--------------------|------------|
| 4690601002556 | MVS-3528/60-220V-W-IP68  | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | белый         | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |
| 4690601002563 | MVS-3528/60-220V-WW-IP68 | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | тепл.белый    | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |
| 4690601002525 | MVS-3528/60-220V-B-IP68  | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | синий         | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |
| 4690601002532 | MVS-3528/60-220V-G-IP68  | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | зеленый       | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |
| 4690601002549 | MVS-3528/60-220V-R-IP68  | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | красный       | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |
| 4690601003621 | MVS-3528/60-220V-Y-IP68  | 220                | 60                               | 4,8                        | 3-4                     | 120°           | желтый        | IP68            | 100 12x7                                 | 50 000             | 1          |

#### Светодиодная лента сетевого напряжения MVS (тип 5050 RGB)



В комплекте сетевой шнур, клипсы (10 шт.), торцевые заглушки (2 шт.), коннекторы (2 шт.).  
Гарантия 1 год.

| код           | артикул                   | рабочее напряж., В | количество светодиодов на 1 метр | мощность диодов на 1 м, Вт | световой поток, Лм/диод | угол освещения | цвет свечения | влагозащитность | размеры ленты<br>длина, м<br>сечение, мм | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|---------------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-----------------|--|--------------------|------------|
| 4690601002518 | MVS-5050/30-220V-RGB-IP68 | 220                | 30                               | 7,2                        | 10-13                   | 120°           | RGB           | IP68            | 50 14x7                                  | 50 000             | 1          |

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ MVS



Гарантия 1 год.

| код           | артикул   | упаковка, шт. |
|---------------|---|---------------|
| 4690601002730 | Клипса для светодиодной ленты MVS-3528                                  | 1/100         |
| 4690601002723 | Клипса для светодиодной ленты MVS-5050 RGB                              | 1/100         |
| 4690601002693 | Внутренний коннектор для светодиодной ленты MVS-3528                    | 1/10          |
| 4690601002686 | Внутренний коннектор для светодиодной ленты MVS-5050 RGB                | 1/10          |
| 4690601002709 | Контроллер для светодиодной ленты MVS-5050 RGB с пультом ДУ (550Вт/50м) | 1             |
| 4690601003607 | Контроллер для MVS-5050 RGB (150Вт/20м)                                 | 1             |
| 4690601002716 | Сетевой шнур для светодиодной ленты MVS-3528                            | 1             |
| 4690601002662 | Сетевой шнур для светодиодной ленты MVS-5050 RGB                        | 1             |
| 4690601002679 | Торцевая заглушка для светодиодной ленты MVS 3528                       | 1/10          |
| 4690601005168 | Торцевая заглушка для светодиодной ленты MVS 5050                       | 1/10          |

**СВЕТОДИОДНЫЕ МОДУЛИ**


| артикул                           | рабочее напряж., В | количество диодов в модуле | мощность модуля, Вт | световой поток, Лм/модуль | угол освещения | цветовая температура, К | влагозащитность | размеры модуля, мм | Гарантия 1 год, упаковка, шт. |
|-----------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|--------------------|-------------------------------|
| <b>Модуль 3528/3leds-IP65</b>     | 12                 | 3                          | 0,24                | 9-12                      | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 51x15x7            | 1/10                          |
| <b>Модуль 3528/4leds IP65</b>     | 12                 | 4                          | 0,48                | 15-20                     | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 84x13x7            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/2leds-IP65</b>     | 12                 | 2                          | 0,48                | 20-25                     | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 51x15x7            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/3leds-IP65</b>     | 12                 | 3                          | 0,72                | 30-40                     | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 84x14x7            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-IP65</b>     | 12                 | 4                          | 1,44                | 40-50                     | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-RGB-IP65</b> | 12                 | 4                          | 1,44                | R:3-4 G:10-15 B:2-3       | 120°           | RGB                     | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-B-IP65</b>   | 12                 | 4                          | 1,44                | 10-15                     | 120°           | синий                   | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-G-IP65</b>   | 12                 | 4                          | 1,44                | 20-25                     | 120°           | зеленый                 | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-R-IP65</b>   | 12                 | 4                          | 1,44                | 5-6                       | 120°           | красный                 | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5050/4leds-Y-IP65</b>   | 12                 | 4                          | 1,44                | 5-6                       | 120°           | жёлтый                  | IP65            | 38x38x6            | 1/10                          |
| <b>Модуль 5630/3leds-IP65</b>     | 12                 | 3                          | 1,50                | 80-90                     | 120°           | 6 000-7 000             | IP65            | 38x42x6            | 1/10                          |

## ИСТОЧНИКИ СВЕТА

**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-POWER DIM 35**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-SUPER POWER 36**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-POWER 38**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-COMBI 41**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-SUPER ECO 43**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-ECO 44**



**ВЫСОКОМОЩНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-HP 46**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-OMNI 47**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-CLEAR 47**



**СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-T8 48**



**ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЛАМПЫ PESL**

**49**



**ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ**

**52**



**ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ**

**54**



**ГАЗОРАЗРЯДНЫЕ ЛАМПЫ**

**56**



**ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ**

**57**



**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП**

**57**

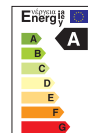


### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-POWER-DIM

#### PLED-DIM A60



Диапазон диммирования – 25–100%.  
Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации –20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 40 000 часов.  
Гарантия 2 года.

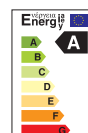


| код           | артикул                | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                        |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601028839 | PLED-DIM A60 10w 3000K | 10=60Вт      | E27    | 3000              | 810                | 220°                 | ≥82                     | 60          | 115    | 1/10/50       |
| 4690601028860 | PLED-DIM A60 10w 6500K | 10=60Вт      | E27    | 6500              | 840                | 220°                 | ≥82                     | 60          | 115    | 1/10/50       |

#### PLED-DIM A60 OMNI



Диапазон диммирования – 25–100%.  
Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации –20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 40 000 часов.  
Гарантия 2 года.

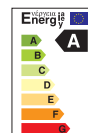


| код           | артикул                    | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601036407 | PLED-DIM A60 OMNI 8w 2700K | 10=60Вт      | E27    | 2700              | 720                | 320°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |

#### PLED-DIM C37



Диапазон диммирования – 25–100%.  
Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации –20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 40 000 часов.  
Гарантия 2 года.

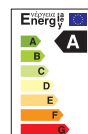


| код           | артикул                  | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                          |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601028808 | PLED-DIM C37 5w 3000K    | 5=40Вт       | E14    | 3000              | 400                | 180°                 | ≥82                     | 37          | 113    | 1/10/50       |
| 4690601031211 | PLED-DIM C37 5w 6500K    | 5=40Вт       | E14    | 6500              | 400                | 180°                 | ≥82                     | 37          | 113    | 1/10/50       |
| 4690601035349 | PLED-DIM C37 7w CL 2700K | 7=60Вт       | E14    | 2700              | 520                | 180°                 | ≥80                     | 38          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601035370 | PLED-DIM C37 7w CL 4000K | 7=60Вт       | E14    | 4000              | 520                | 180°                 | ≥80                     | 38          | 112    | 1/10/50       |

#### PLED-DIM-JCDR



Диапазон диммирования – 25–100%.  
Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации –20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 40 000 часов.  
Гарантия 2 года.



| код           | артикул                | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                        |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601035400 | PLED-DIM JCDR 7w 3000K | 7=50Вт       | GU5.3  | 3000              | 500                | 110°                 | ≥80                     | 50          | 55     | 1/10/100      |
| 4690601035431 | PLED-DIM JCDR 7w 4000K | 7=50Вт       | GU5.3  | 4000              | 500                | 110°                 | ≥80                     | 50          | 55     | 1/10/100      |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-SUPER-POWER

#### PLED-SP A60



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

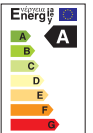


| код           | артикул                      | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                              |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033680 | <b>PLED-SP A60 8w 3000K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 3000              | 630                | 180°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601033710 | <b>PLED-SP A60 8w 5000K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 5000              | 630                | 180°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601033697 | <b>PLED-SP A60 10w 3000K</b> | 10=75Вт      | E27    | 3000              | 790                | 180°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601033727 | <b>PLED-SP A60 10w 5000K</b> | 10=75Вт      | E27    | 5000              | 790                | 180°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601033703 | <b>PLED-SP A60 12w 3000K</b> | 12=100Вт     | E27    | 3000              | 1080               | 180°                 | ≥80                     | 60          | 110    | 1/10/50       |
| 4690601033734 | <b>PLED-SP A60 12w 5000K</b> | 12=100Вт     | E27    | 5000              | 1080               | 180°                 | ≥80                     | 60          | 110    | 1/10/50       |

#### PLED-SP C35



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 35 000 часов.  
Гарантия 2 года.

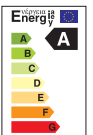


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033406 | <b>PLED-SP C35 5.5w 3000K</b> | 5,5=40Вт     | E14    | 3000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 35          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601033413 | <b>PLED-SP C35 5.5w 3000K</b> | 5,5=40Вт     | E27    | 3000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 35          | 98     | 1/10/50       |
| 4690601033420 | <b>PLED-SP C35 5.5w 5000K</b> | 5,5=40Вт     | E14    | 5000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 35          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601033437 | <b>PLED-SP C35 5.5w 5000K</b> | 5,5=40Вт     | E27    | 5000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 35          | 98     | 1/10/50       |

#### PLED-SP C37



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 35 000 часов.  
Гарантия 2 года.

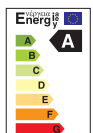


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601027818 | <b>PLED-SP C37 7w 3000K</b> | 7=60Вт       | E14    | 3000              | 540                | 220°                 | ≥75                     | 38          | 113    | 1/10/50       |
| 4690601027825 | <b>PLED-SP C37 7w 3000K</b> | 7=60Вт       | E27    | 3000              | 540                | 220°                 | ≥75                     | 38          | 113    | 1/10/50       |
| 4690601027832 | <b>PLED-SP C37 7w 5000K</b> | 7=60Вт       | E14    | 5000              | 540                | 220°                 | ≥75                     | 38          | 113    | 1/10/50       |
| 4690601027849 | <b>PLED-SP C37 7w 5000K</b> | 7=60Вт       | E27    | 5000              | 540                | 220°                 | ≥75                     | 38          | 113    | 1/10/50       |

#### PLED-SP G45



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

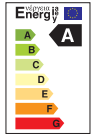


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033444 | <b>PLED-SP G45 5.5w 3000K</b> | 5,5=40Вт     | E14    | 3000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 78     | 1/10/50       |
| 4690601033451 | <b>PLED-SP G45 5.5w 3000K</b> | 5,5=40Вт     | E27    | 3000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 74     | 1/10/50       |
| 4690601033468 | <b>PLED-SP G45 5.5w 5000K</b> | 5,5=40Вт     | E14    | 5000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 78     | 1/10/50       |
| 4690601033475 | <b>PLED-SP G45 5.5w 5000K</b> | 5,5=40Вт     | E27    | 5000              | 430                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 74     | 1/10/50       |
| 4690601027856 | <b>PLED-SP G45 7w 3000K</b>   | 7=60Вт       | E14    | 3000              | 540                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 78     | 1/10/50       |
| 4690601027863 | <b>PLED-SP G45 7w 3000K</b>   | 7=60Вт       | E27    | 3000              | 540                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 74     | 1/10/50       |
| 4690601027870 | <b>PLED-SP G45 7w 5000K</b>   | 7=60Вт       | E14    | 5000              | 540                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 78     | 1/10/50       |
| 4690601027887 | <b>PLED-SP G45 7w 5000K</b>   | 7=60Вт       | E27    | 5000              | 540                | 180°                 | ≥75                     | 45          | 74     | 1/10/50       |

### PLED-SP GU10



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

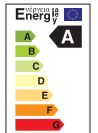


| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033543 | <b>PLED-SP GU10 5.5w 3000K</b> | 5,5 = 35 Вт  | GU10   | 3000              | 420                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 55     | 1/10/50       |
| 4690601033567 | <b>PLED-SP GU10 5.5w 5000K</b> | 5,5 = 35 Вт  | GU10   | 5000              | 420                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 55     | 1/10/50       |
| 4690601033550 | <b>PLED-SP GU10 7w 3000K</b>   | 7 = 50 Вт    | GU10   | 3000              | 520                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 55     | 1/10/50       |
| 4690601033574 | <b>PLED-SP GU10 7w 5000K</b>   | 7 = 50 Вт    | GU10   | 5000              | 520                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 55     | 1/10/50       |

### PLED-SP-JCDR



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

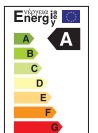


| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033482 | <b>PLED-SP JCDR 5.5w 3000K</b> | 5,5 = 35 Вт  | GU5.3  | 3000              | 420                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |
| 4690601033505 | <b>PLED-SP JCDR 5.5w 4000K</b> | 5,5 = 35 Вт  | GU5.3  | 4000              | 420                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |
| 4690601033529 | <b>PLED-SP JCDR 5.5w 5000K</b> | 5,5 = 35 Вт  | GU5.3  | 5000              | 420                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |
| 4690601033499 | <b>PLED-SP JCDR 7w 3000K</b>   | 7 = 50 Вт    | GU5.3  | 3000              | 520                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |
| 4690601033512 | <b>PLED-SP JCDR 7w 4000K</b>   | 7 = 50 Вт    | GU5.3  | 4000              | 520                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |
| 4690601033536 | <b>PLED-SP JCDR 7w 5000K</b>   | 7 = 50 Вт    | GU5.3  | 5000              | 520                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 45     | 1/10/50       |

### PLED-SP-R



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



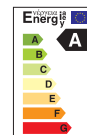
| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033581 | <b>PLED-SP R39 5w 3000K</b>   | 5 = 30 Вт    | E14    | 3000              | 400                | 120°                 | ≥75                     | 39          | 65     | 1/10/50       |
| 4690601033598 | <b>PLED-SP R39 5w 5000K</b>   | 5 = 30 Вт    | E14    | 5000              | 400                | 120°                 | ≥75                     | 39          | 65     | 1/10/50       |
| 4690601033604 | <b>PLED-SP R50 5.5w 3000K</b> | 5,5 = 40 Вт  | E14    | 3000              | 430                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601033611 | <b>PLED-SP R50 5.5w 5000K</b> | 5,5 = 40 Вт  | E14    | 5000              | 430                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601033628 | <b>PLED-SP R50 7w 3000K</b>   | 7 = 60 Вт    | E14    | 3000              | 540                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601033635 | <b>PLED-SP R50 7w 5000K</b>   | 7 = 60 Вт    | E14    | 5000              | 540                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601033642 | <b>PLED-SP R63 8w 3000K</b>   | 8 = 60 Вт    | E27    | 3000              | 630                | 120°                 | ≥75                     | 63          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601033666 | <b>PLED-SP R63 8w 5000K</b>   | 8 = 60 Вт    | E27    | 5000              | 630                | 120°                 | ≥75                     | 63          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601033659 | <b>PLED-SP R63 11w 3000K</b>  | 11 = 75 Вт   | E27    | 3000              | 820                | 120°                 | ≥75                     | 63          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601033673 | <b>PLED-SP R63 11w 5000K</b>  | 11 = 75 Вт   | E27    | 5000              | 820                | 120°                 | ≥75                     | 63          | 102    | 1/10/50       |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-POWER

#### PLED-A60



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
(для ламп PLED-A60 13 – 25 000 часов)  
Гарантия 2 года.

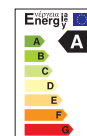


| код           | артикул                   | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                           |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601007698 | <b>PLED-A60 8w 3000K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 3000              | 540                | 130°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601007704 | <b>PLED-A60 8w 5000K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 5000              | 580                | 130°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601007711 | <b>PLED-A60 11w 3000K</b> | 11=75Вт      | E27    | 3000              | 840                | 130°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601007728 | <b>PLED-A60 11w 5000K</b> | 11=75Вт      | E27    | 5000              | 900                | 130°                 | ≥80                     | 60          | 112    | 1/10/50       |
| 4690601016157 | <b>PLED-A60 13w 2700K</b> | 13=100Вт     | E27    | 2700              | 1100               | 130°                 | ≥80                     | 60          | 110    | 1/10/50       |
| 4690601016188 | <b>PLED-A60 13w 4000K</b> | 13=100Вт     | E27    | 4000              | 1100               | 130°                 | ≥80                     | 60          | 110    | 1/10/50       |

#### PLED-R



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
(для ламп PLED-R39 4w – 25 000 часов). Гарантия 2 года.

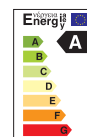


| код           | артикул                   | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                           |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601016096 | <b>PLED-R39 4w 2700K</b>  | 4=30Вт       | E14    | 2700              | 300                | 110°                 | ≥75                     | 39          | 69     | 1/10/50       |
| 4690601016126 | <b>PLED-R39 4w 4000K</b>  | 4=30Вт       | E14    | 4000              | 300                | 110°                 | ≥75                     | 39          | 69     | 1/10/50       |
| 4690601011114 | <b>PLED-R50 6w 2700K</b>  | 6=60Вт       | E14    | 2700              | 450                | 110°                 | ≥75                     | 50          | 87     | 1/10/50       |
| 4690601011145 | <b>PLED-R50 6w 4000K</b>  | 6=60Вт       | E14    | 4000              | 450                | 110°                 | ≥75                     | 50          | 87     | 1/10/50       |
| 4690601007636 | <b>PLED-R63 8w 2700K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 2700              | 620                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |
| 4690601007681 | <b>PLED-R63 8w 4000K</b>  | 8=60Вт       | E27    | 4000              | 620                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |
| 4690601010544 | <b>PLED-R63 11w 2700K</b> | 11=75Вт      | E27    | 2700              | 820                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |
| 4690601010513 | <b>PLED-R63 11w 4000K</b> | 11=75Вт      | E27    | 4000              | 820                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |

#### PLED-C37



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

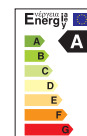


| код           | артикул                  | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                          |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601032300 | <b>PLED-C37 6w 2700K</b> | 6=40Вт       | E14    | 2700              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 37          | 109    | 1/10/50       |
| 4690601032331 | <b>PLED-C37 6w 4000K</b> | 6=40Вт       | E14    | 4000              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 37          | 109    | 1/10/50       |

#### PLED-CA37



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.



| код           | артикул                   | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                           |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601032362 | <b>PLED-CA37 6w 2700K</b> | 6=40Вт       | E14    | 2700              | 400                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 135    | 1/10/50       |
| 4690601032393 | <b>PLED-CA37 6w 4000K</b> | 6=40Вт       | E14    | 4000              | 400                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 135    | 1/10/50       |



### PLED-G45



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации °С -20...+40.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

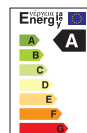


| код           | артикул                  | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                          |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601010872 | <b>PLED-G45 6w 2700K</b> | 6=60Вт       | E14    | 2700              | 450                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 81     | 1/10/50       |
| 4690601010933 | <b>PLED-G45 6w 2700K</b> | 6=60Вт       | E14    | 2700              | 450                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 81     | 1/10/50       |
| 4690601010902 | <b>PLED-G45 6w 4000K</b> | 6=60Вт       | E27    | 4000              | 450                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 81     | 1/10/50       |
| 4690601010964 | <b>PLED-G45 6w 4000K</b> | 6=60Вт       | E27    | 4000              | 450                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 81     | 1/10/50       |

### PLED-GU10



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

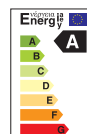


| код           | артикул                   | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                           |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601011053 | <b>PLED-GU10 7w 2700K</b> | 7=50Вт       | GU10   | 2700              | 500                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 59     | 1/10/50       |
| 4690601011084 | <b>PLED-GU10 7w 4000K</b> | 7=50Вт       | GU10   | 4000              | 500                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 59     | 1/10/50       |

### PLED-JCDR



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

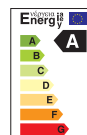


| код           | артикул                   | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                           |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601010995 | <b>PLED-JCDR 7w 2700K</b> | 7=50Вт       | GU5.3  | 2700              | 500                | 100°                 | ≥80                     | 50          | 50     | 1/10/50       |
| 4690601011022 | <b>PLED-JCDR 7w 4000K</b> | 7=50Вт       | GU5.3  | 4000              | 500                | 100°                 | ≥80                     | 50          | 50     | 1/10/50       |

### PLED-JCDR-COB



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 35 000 часов.  
Гарантия 2 года.

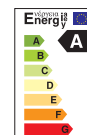


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601016263 | <b>PLED-JCDR-COB 8W 3000K</b> | 8=50Вт       | GU5.3  | 3000              | 570                | 150°                 | ≥80                     | 50          | 57     | 1/50/200      |
| 4690601016270 | <b>PLED-JCDR-COB 8W 6500K</b> | 8=50Вт       | GU5.3  | 6500              | 590                | 150°                 | ≥80                     | 50          | 57     | 1/50/200      |

### PLED-GX53



Совместимы со светильниками **PGX53**.  
Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **35 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

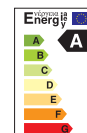


| код           | артикул                    | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601003218 | <b>PLED-GX53 7w 2700K</b>  | 7=45Вт       | GX53   | 2700              | 490                | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/100         |
| 4690601003201 | <b>PLED-GX53 7w 4000K</b>  | 7=45Вт       | GX53   | 4000              | 540                | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/100         |
| 4690601029072 | <b>PLED-GX53 10w 3000K</b> | 10=75Вт      | GX53   | 3000              | 800                | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601029089 | <b>PLED-GX53 10w 5000K</b> | 10=75Вт      | GX53   | 5000              | 840                | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601029102 | <b>PLED-GX53 12w 3000K</b> | 12=100Вт     | GX53   | 3000              | 980                | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601029096 | <b>PLED-GX53 12w 5000K</b> | 12=100Вт     | GX53   | 5000              | 1040               | 100°                 | ≥75                     | 75          | 28     | 1/10/50       |

### PLED-GX70



Совместимы со светильниками **PGX70**.  
Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

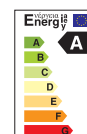


| код           | артикул                    | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601027665 | <b>PLED-GX70 11w 3000K</b> | 11=75Вт      | GX70   | 3000              | 930                | 100°                 | ≥75                     | 111         | 44     | 1/10/50       |
| 4690601027672 | <b>PLED-GX70 11w 5000K</b> | 11=75Вт      | GX70   | 5000              | 950                | 100°                 | ≥75                     | 111         | 44     | 1/10/50       |
| 4690601027689 | <b>PLED-GX70 20w 3000K</b> | 20=100Вт     | GX70   | 3000              | 1280               | 100°                 | ≥75                     | 111         | 44     | 1/10/50       |
| 4690601027696 | <b>PLED-GX70 20w 5000K</b> | 20=100Вт     | GX70   | 5000              | 1360               | 100°                 | ≥75                     | 111         | 44     | 1/10/50       |

### PLED-AR111

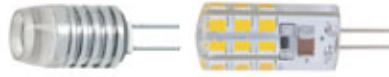


Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

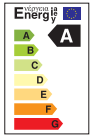


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033895 | <b>PLED-AR111 12w 3000K</b> | 12=75Вт      | G53    | 3000              | 800                | 38°                  | ≥80                     | 111         | 55     | 1/10/40       |
| 4690601033895 | <b>PLED-AR111 12w 4000K</b> | 12=75Вт      | G53    | 4000              | 800                | 38°                  | ≥80                     | 111         | 55     | 1/10/40       |

### PLED-G4



Рабочее напряжение **12 В**  
и **230 В** (для PLED-G4 3w).  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

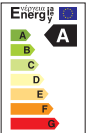


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601019479 | <b>PLED G4 1.5w 3000K</b>     | 1,5 = 10Вт   | G4     | 3 000             | 90                 | 120°                 | ≥75                     | 12          | 20     | 1/100/1000    |
| 4690601007070 | <b>PLED G4 1.5w 5500K</b>     | 1,5 = 10Вт   | G4     | 5 500             | 90                 | 120°                 | ≥75                     | 12          | 20     | 1/100/1000    |
| 4690601021168 | <b>PLED G4/BL5 1.5w 3000K</b> | 1,5 = 10Вт   | G4     | 3 000             | 90                 | 120°                 | ≥75                     | 12          | 20     | блистер 5 шт. |
| 4690601021182 | <b>PLED G4/BL5 1.5w 5500K</b> | 1,5 = 10Вт   | G4     | 5 500             | 90                 | 120°                 | ≥75                     | 12          | 20     | блистер 5 шт. |
| 4690601032041 | <b>PLED G4 3w 2700K 230V</b>  | 3 = 20Вт     | G4     | 2700              | 200                | 360°                 | ≥75                     | 13          | 38     | 1/100/1000    |
| 4690601032072 | <b>PLED G4 3w 4000K 230V</b>  | 3 = 20Вт     | G4     | 4000              | 200                | 360°                 | ≥75                     | 13          | 38     | 1/100/1000    |

### PLED-G9



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **50 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.



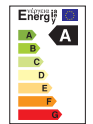
| код           | артикул                      | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                              |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601032102 | <b>PLED-G9 5w 2700K 230V</b> | 5 = 25Вт     | G9     | 2700              | 300                | 360°                 | ≥75                     | 16          | 50     | 1/100/1000    |
| 4690601032133 | <b>PLED-G9 5w 4000K 230V</b> | 5 = 25Вт     | G9     | 4000              | 300                | 360°                 | ≥75                     | 16          | 50     | 1/100/1000    |

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-COMBI

### PLED-Combi A60



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

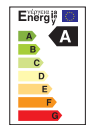


| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601013057 | <b>PLED-COMBI A60 6w 3000K</b> | 6 = 50Вт     | E27    | 3000              | 450                | 150°                 | ≥75                     | 60          | 108    | 1/10/50       |
| 4690601013064 | <b>PLED-COMBI A60 6w 5000K</b> | 6 = 50Вт     | E27    | 5000              | 450                | 150°                 | ≥75                     | 60          | 108    | 1/10/50       |

### PLED-Combi C37



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.



| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601032164 | <b>PLED-COMBI C37 5w 3000K</b> | 5 = 40Вт     | E14    | 3000              | 360                | 150°                 | ≥75                     | 37          | 102    | 1/10/50       |
| 4690601032195 | <b>PLED-COMBI C37 5w 5000K</b> | 5 = 40Вт     | E14    | 5000              | 360                | 150°                 | ≥75                     | 37          | 102    | 1/10/50       |

### PLED-Combi G45



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601013095 | <b>PLED-COMBI G45 5w 3000K</b> | 5=40Вт       | E14    | 3000              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 45          | 82     | 1/10/50       |
| 4690601013125 | <b>PLED-COMBI G45 5w 3000K</b> | 5=40Вт       | E27    | 3000              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 45          | 82     | 1/10/50       |
| 4690601013101 | <b>PLED-COMBI G45 5w 5000K</b> | 5=40Вт       | E14    | 5000              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 45          | 82     | 1/10/50       |
| 4690601013118 | <b>PLED-COMBI G45 5w 5000K</b> | 5=40Вт       | E27    | 5000              | 400                | 150°                 | ≥75                     | 45          | 82     | 1/10/50       |

### PLED-Combi R



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

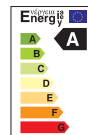


| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601020437 | <b>PLED-COMBI R50 5w 3000K</b> | 5=40Вт       | E14    | 3000              | 400                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 83     | 1/10/50       |
| 4690601020444 | <b>PLED-COMBI R50 5w 5000K</b> | 5=40Вт       | E14    | 5000              | 400                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 83     | 1/10/50       |

### PLED-Combi JCDR



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



| код           | артикул                         | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                 |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601013132 | <b>PLED-COMBI JCDR 5w 3000K</b> | 5=35Вт       | GU5.3  | 3000              | 450                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 40     | 1/10/50       |
| 4690601031242 | <b>PLED-COMBI JCDR 5w 4000K</b> | 5=35Вт       | GU5.3  | 4000              | 450                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 40     | 1/10/50       |
| 4690601013149 | <b>PLED-COMBI JCDR 5w 5000K</b> | 5=35Вт       | GU5.3  | 5000              | 450                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 40     | 1/10/50       |

### PLED-Combi GU10



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



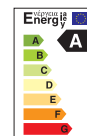
| код           | артикул                         | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                 |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601013156 | <b>PLED-COMBI GU10 5w 3000K</b> | 5=35Вт       | GU10   | 3000              | 450                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 52     | 1/10/50       |
| 4690601013163 | <b>PLED-COMBI GU10 5w 5000K</b> | 5=35Вт       | GU10   | 5000              | 450                | 100°                 | ≥75                     | 50          | 52     | 1/10/50       |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-SUPER ECO

#### PLED-SE A60



Рабочее напряжение **230 В.**  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С.**  
Срок службы светодиодов **20 000 часов.**  
Гарантия **1 год.**

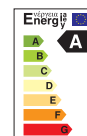


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601035462 | <b>PLED-SE A60 6w 4000K</b> | 6=60Вт       | E27    | 4000              | 480                | 210°                 | ≥75                     | 60          | 108    | 1/50          |

#### PLED-SE C37



Рабочее напряжение **230 В.**  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С.**  
Срок службы светодиодов **20 000 часов.**  
Гарантия **1 год.**

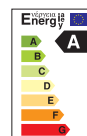


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601028068 | <b>PLED-SE C37 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E14    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 105    | 1/10/100      |
| 4690601028082 | <b>PLED-SE C37 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E27    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 105    | 1/10/100      |
| 4690601028075 | <b>PLED-SE C37 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E14    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 105    | 1/10/100      |
| 4690601028099 | <b>PLED-SE C37 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E27    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 105    | 1/10/100      |

#### PLED-SE CA37



Рабочее напряжение **230 В.**  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С.**  
Срок службы светодиодов **20 000 часов.**  
Гарантия **1 год.**

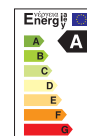


| код           | артикул                      | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                              |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601028105 | <b>PLED-SE CA37 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E14    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 127    | 1/10/100      |
| 4690601028129 | <b>PLED-SE CA37 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E27    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 127    | 1/10/100      |
| 4690601028112 | <b>PLED-SE CA37 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E14    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 127    | 1/10/100      |
| 4690601028136 | <b>PLED-SE CA37 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E27    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 37          | 127    | 1/10/100      |

#### PLED-SE G45



Рабочее напряжение **230 В.**  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С.**  
Срок службы светодиодов **20 000 часов.**  
Гарантия **1 год.**

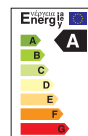


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601028020 | <b>PLED-SE G45 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E14    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/100      |
| 4690601028044 | <b>PLED-SE G45 3w 2700K</b> | 3=25Вт       | E14    | 2700              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/100      |
| 4690601028037 | <b>PLED-SE G45 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E27    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/100      |
| 4690601028051 | <b>PLED-SE G45 3w 4000K</b> | 3=25Вт       | E27    | 4000              | 220                | 120°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/100      |

### PLED-SE JCDR



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **35 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.



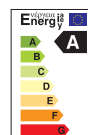
| код           | артикул                      | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                              |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601030870 | <b>PLED-SE JCDR 3w 4000K</b> | 3=20Вт       | GU5.3  | 4000              | 200                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 50     | 1/10/200      |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-ECO

#### PLED-ECO A60



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **25 000 часов**.  
Гарантия **1 год**.

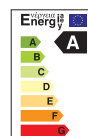


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601020598 | <b>PLED-ECO A60 7w 3000K</b>  | 7=60Вт       | E27    | 3000              | 570                | 180°                 | ≥75                     | 60          | 115    | 1/10/100      |
| 4690601020604 | <b>PLED-ECO A60 7w 5000K</b>  | 7=60Вт       | E27    | 5000              | 570                | 180°                 | ≥75                     | 60          | 115    | 1/10/100      |
| 4690601029065 | <b>PLED-ECO A60 11w 3000K</b> | 11=75Вт      | E27    | 3000              | 880                | 180°                 | ≥75                     | 61          | 115    | 1/10/100      |
| 4690601029058 | <b>PLED-ECO A60 11w 5000K</b> | 11=75Вт      | E27    | 5000              | 900                | 180°                 | ≥75                     | 61          | 115    | 1/10/100      |

#### PLED-ECO C37



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **50 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

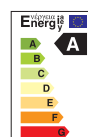


| код           | артикул                           | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                   |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601006363 | <b>PLED-ECO C37/PW 3.5w 2700K</b> | 3,5=25Вт     | E14    | 2700              | 250                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 98     | 1/10/50       |
| 4690601006370 | <b>PLED-ECO C37/PW 3.5w 4000K</b> | 3,5=25Вт     | E14    | 4000              | 250                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 98     | 1/10/50       |

#### PLED-ECO CA37



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации **-20...+40 °С**.  
Срок службы светодиодов **50 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

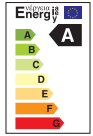


| код           | артикул                            | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                    |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601006387 | <b>PLED-ECO CA37/PW 3.5w 2700K</b> | 3,5=25Вт     | E14    | 2700              | 250                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 123    | 1/10/50       |
| 4690601006394 | <b>PLED-ECO CA37/PW 3.5w 4000K</b> | 3,5=25Вт     | E14    | 4000              | 250                | 180°                 | ≥75                     | 37          | 123    | 1/10/50       |

### PLED-ECO G45



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

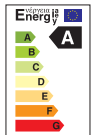


| код           | артикул                    | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601006400 | PLED-ECO G45/PW 3.5w 2700K | 3,5=25Вт     | E14    | 2700              | 250                | 250°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/50       |
| 4690601006417 | PLED-ECO G45/PW 3.5w 4000K | 3,5=25Вт     | E14    | 4000              | 250                | 250°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/50       |
| 4690601006424 | PLED-ECO G45/PW 3.5w 2700K | 3,5=25Вт     | E27    | 2700              | 250                | 250°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/50       |
| 4690601006462 | PLED-ECO G45/PW 3.5w 4000K | 3,5=25Вт     | E27    | 4000              | 250                | 250°                 | ≥75                     | 45          | 76     | 1/10/50       |

### PLED-ECO GX53



Совместимы со светильниками **PGX53 JAZZWAY**.  
Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

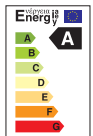


| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | тип колбы | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-----------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |           |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601008428 | PLED-ECO GX53 4.4w 3000K CL | 4,4=45Вт     | GX53   | прозрач.  | 3 000             | 380                | 100°                 | ≥75                     | 74          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601008435 | PLED-ECO GX53 4.4w 3000K FR | 4,4=45Вт     | GX53   | матовая   | 3 000             | 330                | 100°                 | ≥75                     | 74          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601008442 | PLED-ECO GX53 4.4w 5000K CL | 4,4=45Вт     | GX53   | прозрач.  | 5 000             | 380                | 100°                 | ≥75                     | 74          | 28     | 1/10/50       |
| 4690601008459 | PLED-ECO GX53 4.4w 5000K FR | 4,4=45Вт     | GX53   | матовая   | 5 000             | 330                | 100°                 | ≥75                     | 74          | 28     | 1/10/50       |

### PLED-ECO JCDR



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

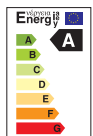


| код           | артикул                | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                        |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601029041 | PLED-ECO JCDR 4w 4000K | 4=20Вт       | GU5.3  | 4000              | 240                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 49     | 1/10/200      |
| 4690601013644 | PLED-ECO JCDR 6w 3000K | 6=50Вт       | GU5.3  | 3000              | 500                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 50     | 1/10/100      |
| 4690601013675 | PLED-ECO JCDR 6w 5000K | 6=50Вт       | GU5.3  | 5000              | 500                | 120°                 | ≥75                     | 50          | 50     | 1/10/100      |

### PLED-ECO R



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 50 000 часов.  
Гарантия 2 года.

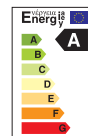


| код           | артикул                    | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601007612 | PLED-ECO R50/PW 3.5w 2700K | 3,5=25Вт     | E14    | 2700              | 250                | 110°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601007629 | PLED-ECO R50/PW 3.5w 4000K | 3,5=25Вт     | E14    | 4000              | 250                | 110°                 | ≥75                     | 50          | 85     | 1/10/50       |
| 4690601032249 | PLED-ECO R63/PW 6w 2700K   | 6=40Вт       | E27    | 2700              | 440                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |
| 4690601032270 | PLED-ECO R63/PW 6w 4000K   | 6=40Вт       | E27    | 4000              | 440                | 110°                 | ≥75                     | 63          | 104    | 1/10/50       |

## PLED-ECO T26 для холодильников



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



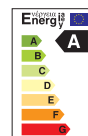
| код           | артикул                 | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | тип колбы | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------|--------------|--------|-------------------|-----------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                         |              |        |                   |           |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601007667 | PLED-ECO T26 2w REFR CL | 2 = 15 Вт    | E14    | 4 000             | прозрач.  | 150                | 120°                 | ≥75                     | 26          | 60     | 1/10/20/100   |
| 4690601007674 | PLED-ECO T26 2w REFR FR | 2 = 15 Вт    | E14    | 4 000             | матовая   | 150                | 120°                 | ≥75                     | 26          | 60     | 1/10/20/100   |

## ВЫСОКОМОЩНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-HP

### PLED-HP ВЫСОКОМОЩНЫЕ



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -25...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 40 000 часов.  
Гарантия 3 года.



| код           | артикул           | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                   |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601030801 | PLED-HP 30w 6500K | 30 = 200 Вт  | E27    | 6500              | 2550               | 360°                 | ≥80                     | 90          | 193    | 1/20          |
| 4690601030818 | PLED-HP 30w 6500K | 30 = 200 Вт  | E40    | 6500              | 2550               | 360°                 | ≥80                     | 90          | 216    | 1/20          |
| 4690601030825 | PLED-HP 40w 6500K | 40 = 300 Вт  | E27    | 6500              | 3450               | 360°                 | ≥80                     | 90          | 268    | 1/20          |
| 4690601030832 | PLED-HP 40w 6500K | 40 = 300 Вт  | E40    | 6500              | 3450               | 360°                 | ≥80                     | 90          | 290    | 1/20          |
| 4690601030849 | PLED-HP 60w 6500K | 60 = 500 Вт  | E27    | 6500              | 5200               | 360°                 | ≥80                     | 111         | 285    | 1/10          |
| 4690601030856 | PLED-HP 60w 6500K | 60 = 500 Вт  | E40    | 6500              | 5200               | 360°                 | ≥80                     | 111         | 310    | 1/10          |
| 4690601030863 | PLED-HP 75w 6500K | 75 = 600 Вт  | E40    | 6500              | 6500               | 360°                 | ≥80                     | 111         | 310    | 1/10          |

### PLED-HP-T ВЫСОКОМОЩНЫЕ



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -25...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.



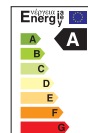
| код           | артикул                | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                        |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033918 | PLED-HP-T100 20w 4000K | 20 = 150 Вт  | E27    | 4000              | 1600               | 200°                 | ≥75                     | 110         | 185    | 1/30          |
| 4690601033932 | PLED-HP-T120 30w 4000K | 30 = 200 Вт  | E27    | 4000              | 2400               | 200°                 | ≥75                     | 120         | 220    | 1/30          |
| 4690601033956 | PLED-HP-T140 40w 4000K | 40 = 300 Вт  | E27    | 4000              | 3200               | 200°                 | ≥75                     | 140         | 255    | 1/30          |



### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-OMNI PLED-OMNI A60



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

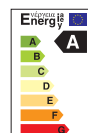


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601027955 | <b>PLED-A60 OMNI 4w 2700K</b> | 4=40Вт       | E27    | 2700              | 440                | 320°                 | ≥80                     | 50          | 90     | 1/10/60       |
| 4690601027986 | <b>PLED-A60 OMNI 6w 2700K</b> | 6=60Вт       | E27    | 2700              | 540                | 320°                 | ≥80                     | 60          | 106    | 1/10/60       |
| 4690601027993 | <b>PLED-A60 OMNI 8w 2700K</b> | 8=75Вт       | E27    | 2700              | 720                | 320°                 | ≥80                     | 60          | 106    | 1/10/60       |

### PLED-OMNI C37



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

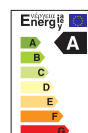


| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                               |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601027962 | <b>PLED-C37 OMNI 2w 2700K</b> | 2=25Вт       | E14    | 2700              | 220                | 320°                 | ≥80                     | 35          | 135    | 1/10/100      |
| 4690601028006 | <b>PLED-C37 OMNI 4w 2700K</b> | 4=40Вт       | E14    | 2700              | 360                | 320°                 | ≥80                     | 35          | 108    | 1/10/100      |

### PLED-OMNI CA37



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

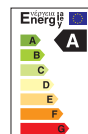


| код           | артикул                        | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601027979 | <b>PLED-CA37 OMNI 2w 2700K</b> | 2=25Вт       | E14    | 2700              | 220                | 320°                 | ≥80                     | 35          | 135    | 1/10/100      |
| 4690601028013 | <b>PLED-CA37 OMNI 4w 2700K</b> | 4=40Вт       | E14    | 2700              | 360                | 320°                 | ≥80                     | 35          | 124    | 1/10/100      |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED-CLEAR PLED-C37 CLEAR



Рабочее напряжение 230 В.  
Температура эксплуатации -20...+40 °С.  
Срок службы светодиодов 30 000 часов.  
Гарантия 2 года.

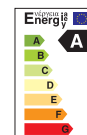


| код           | артикул                          | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                  |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601025128 | <b>PLED-C37 5w 2700K CL</b>      | 5=40Вт       | E14    | 2700              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 123    | 1/10/100      |
| 4690601025098 | <b>PLED-C37 5w 4000K CL</b>      | 5=40Вт       | E14    | 4000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 123    | 1/10/100      |
| 4690601036186 | <b>PLED-C37 5w 3000K CL GOLD</b> | 5=40Вт       | E14    | 3000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 103    | 1/10/100      |
| 4690601033802 | <b>PLED-C37 5w 4000K CL GOLD</b> | 5=40Вт       | E14    | 4000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 103    | 1/10/100      |

### PLED-CA37 CLEAR



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.

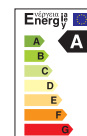


| код           | артикул                           | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                   |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601025043 | <b>PLED-CA37 5w 2700K CL</b>      | 5=40Вт       | E14    | 2700              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 140    | 1/10/100      |
| 4690601025067 | <b>PLED-CA37 5w 4000K CL</b>      | 5=40Вт       | E14    | 4000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 140    | 1/10/100      |
| 4690601033833 | <b>PLED-CA37 5w 3000K CL GOLD</b> | 5=40Вт       | E14    | 3000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 140    | 1/10/100      |
| 4690601033864 | <b>PLED-CA37 5w 4000K CL GOLD</b> | 5=40Вт       | E14    | 4000              | 390                | 360°                 | ≥75                     | 35          | 140    | 1/10/100      |

### PLED-G50 CLEAR



Рабочее напряжение **230 В**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Срок службы светодиодов **30 000 часов**.  
Гарантия **2 года**.



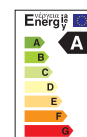
| код           | артикул                     | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | световой поток, Лм | угол светового пучка | индекс цветопередачи Ra | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |              |        |                   |                    |                      |                         | диаметр     | высота |               |
| 4690601033758 | <b>PLED-G50 5w 2700K CL</b> | 5=40Вт       | E27    | 2700              | 420                | 360°                 | ≥75                     | 50          | 90     | 1/10/50       |
| 4690601033741 | <b>PLED-G50 5w 4000K CL</b> | 5=40Вт       | E27    | 4000              | 420                | 360°                 | ≥75                     | 50          | 90     | 1/10/50       |

### СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ PLED T8

#### PLED T8-GL



Стекланный корпус.  
Коэффициент цветопередачи **Ra ≥75**.  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °С.  
Рабочее напряжение **230 В**.  
Гарантия **1 год**.



| код           | артикул                       | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | рассеиватель   | трубка | световой поток, Лм | угол светового пучка | кол-во светодиодов | срок службы, часов | размеры, мм |       | упак., шт. |
|---------------|-------------------------------|--------------|--------|-------------------|----------------|--------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------|------------|
|               |                               |              |        |                   |                |        |                    |                      |                    |                    | диаметр     | длина |            |
| 4690601032492 | <b>PLED T8-600GL 10w FR</b>   | 10           | G13    | 4000              | Матовое стекло | T8     | 800                | 220°                 | 38                 | 35000              | 28          | 588   | 1/25       |
| 4690601025326 | <b>PLED T8-600GL 10w FR</b>   | 10           | G13    | 6500              | Матовое стекло | T8     | 800                | 220°                 | 38                 | 35000              | 28          | 588   | 1/25       |
| 4690601027153 | <b>PLED T8-600R-GL 10w FR</b> | 10           | G13    | 4000              | Матовое стекло | T8     | 800                | 220°                 | 36                 | 35000              | 26          | 590   | 1/25       |
| 4690601027177 | <b>PLED T8-600R-GL 10w FR</b> | 10           | G13    | 6500              | Матовое стекло | T8     | 850                | 220°                 | 36                 | 35000              | 26          | 590   | 1/25       |
| 4690601032515 | <b>PLED T8-1200GL 20w FR</b>  | 20           | G13    | 4000              | Матовое стекло | T8     | 1600               | 220°                 | 76                 | 35000              | 28          | 1198  | 1/25       |
| 4690601025340 | <b>PLED T8-1200GL 20w FR</b>  | 20           | G13    | 6500              | Матовое стекло | T8     | 1600               | 220°                 | 76                 | 35000              | 28          | 1198  | 1/25       |
| 4690601032539 | <b>PLED T8-1500GL 24w FR</b>  | 24           | G13    | 4000              | Матовое стекло | T8     | 2100               | 180-190°             | 108                | 35000              | 26          | 1498  | 1/25       |
| 4690601032553 | <b>PLED T8-1500GL 24w FR</b>  | 24           | G13    | 6500              | Матовое стекло | T8     | 2200               | 180-190°             | 108                | 35000              | 26          | 1498  | 1/25       |

### PLED T8

**Поворотный  
цоколь**

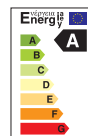


Поворотный цоколь.  
Алюминиевый корпус.  
Коэффициент цветопередачи  $Ra \geq 75$ .  
Температура эксплуатации  $-20...+40$  °C.  
Рабочее напряжение **230 В**.  
Гарантия **1 год**.

| код           | артикул                            | мощность, Вт | цоколь | цветовая темп., К | рассеиватель | трубка | световой поток, Лм | угол светового пучка | кол-во светодиодов | размеры, мм |       | срок службы, часов | упак., шт. |
|---------------|------------------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------|--------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------|-------|--------------------|------------|
|               |                                    |              |        |                   |              |        |                    |                      |                    | диаметр     | длина |                    |            |
| 4690601013545 | <b>PLED T8-600R 10w 88led CL</b>   | 10           | G13    | 4000              | прозрач.     | T8     | 800                | 120-130°             | 88                 | 26          | 600   | 25000              | 1/25       |
| 4690601013521 | <b>PLED T8-600R 10w 88led CL</b>   | 10           | G13    | 6500              | прозрач.     | T8     | 800                | 120-130°             | 88                 | 26          | 600   | 25000              | 1/25       |
| 4690601013446 | <b>PLED T8-600R 10w 88led FR</b>   | 10           | G13    | 4000              | матовый      | T8     | 800                | 120-130°             | 88                 | 26          | 600   | 25000              | 1/25       |
| 4690601013460 | <b>PLED T8-600R 10w 88led FR</b>   | 10           | G13    | 6500              | матовый      | T8     | 800                | 120-130°             | 88                 | 26          | 600   | 25000              | 1/25       |
| 4690601013583 | <b>PLED T8-1200R 18w 168led CL</b> | 18           | G13    | 4000              | прозрач.     | T8     | 1600               | 120-130°             | 168                | 26          | 1200  | 25000              | 1/25       |
| 4690601013569 | <b>PLED T8-1200R 18w 168led CL</b> | 18           | G13    | 6500              | прозрач.     | T8     | 1600               | 120-130°             | 168                | 26          | 1200  | 25000              | 1/25       |
| 4690601013484 | <b>PLED T8-1200R 18w 168led FR</b> | 18           | G13    | 4000              | матовый      | T8     | 1600               | 120-130°             | 168                | 26          | 1200  | 25000              | 1/25       |
| 4690601013507 | <b>PLED T8-1200R 18w 168led FR</b> | 18           | G13    | 6500              | матовый      | T8     | 1600               | 120-130°             | 168                | 26          | 1200  | 25000              | 1/25       |

### ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЛАМПЫ PESL

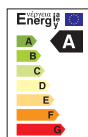
#### PROMO PESL-SF



Рабочее напряжение **230 В**.

| код           | артикул                           | тип лампы | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------------|-----------|--------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                   |           |        |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601035158 | <b>PROMO PESL-SF 15w/827 E14</b>  | спираль   | T3     | 15           | E14    | 2 700                   | 8 000              | 48          | 120    | 1/10/50       |
| 4690601035127 | <b>PROMO PESL-SF 15w/840 E14</b>  | спираль   | T3     | 15           | E14    | 4 000                   | 8 000              | 48          | 120    | 1/10/50       |
| 4690601034830 | <b>PROMO PESL-SF 15w/827 E27</b>  | спираль   | T3     | 15           | E27    | 2 700                   | 8 000              | 48          | 120    | 1/10/50       |
| 4690601035097 | <b>PROMO PESL-SF 15w/840 E27</b>  | спираль   | T3     | 15           | E27    | 4 000                   | 8 000              | 48          | 120    | 1/10/50       |
| 4610003329198 | <b>PROMO PESL-SF 20w/ 827 E14</b> | спираль   | T3     | 20           | E14    | 2 700                   | 8 000              | 48          | 126    | 1/50          |
| 4610003329204 | <b>PROMO PESL-SF 20w/ 840 E14</b> | спираль   | T3     | 20           | E14    | 4 000                   | 8 000              | 48          | 126    | 1/50          |
| 4610003329211 | <b>PROMO PESL-SF 20w/827 E27</b>  | спираль   | T3     | 20           | E27    | 2 700                   | 8 000              | 48          | 126    | 1/50          |
| 4610003329228 | <b>PROMO PESL-SF 20w/840 E27</b>  | спираль   | T3     | 20           | E27    | 4 000                   | 8 000              | 48          | 126    | 1/50          |

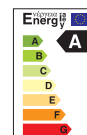
#### PESL-SF



Рабочее напряжение **230 В**.

| код           | артикул                    | тип лампы | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|-----------|--------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |           |        |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4610003322007 | <b>PESL-SF 32w/827 E27</b> | спираль   | T4     | 32           | E27    | 2 700                   | 8 000              | 61          | 155    | 1/55          |
| 4610003322014 | <b>PESL-SF 32w/840 E27</b> | спираль   | T4     | 32           | E27    | 4 000                   | 8 000              | 61          | 155    | 1/55          |
| 4610003322021 | <b>PESL-SF 32w/865 E27</b> | спираль   | T4     | 32           | E27    | 6 500                   | 8 000              | 61          | 155    | 1/55          |

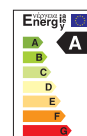
### PESL-SF2



Рабочее напряжение 230 В.

| код           | артикул              | тип лампы | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------|-----------|--------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                      |           |        |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601007179 | PESL-SF2 11W/827 E14 | спираль   | T2     | 11           | E14    | 2700                    | 10000              | 46          | 100    | 1/50          |
| 4690601007186 | PESL-SF2 11W/840 E14 | спираль   | T2     | 11           | E14    | 4000                    | 10000              | 46          | 100    | 1/50          |
| 4690601007193 | PESL-SF2 11W/865 E14 | спираль   | T2     | 11           | E14    | 6500                    | 10000              | 46          | 100    | 1/50          |
| 4690601007209 | PESL-SF2 15W/827 E14 | спираль   | T2     | 15           | E14    | 2700                    | 10000              | 46          | 105    | 1/50          |
| 4690601007216 | PESL-SF2 15W/840 E14 | спираль   | T2     | 15           | E14    | 4000                    | 10000              | 46          | 105    | 1/50          |
| 4690601007223 | PESL-SF2 15W/865 E14 | спираль   | T2     | 15           | E14    | 6500                    | 10000              | 46          | 105    | 1/50          |
| 4690601007230 | PESL-SF2 15W/827 E27 | спираль   | T2     | 15           | E27    | 2700                    | 10000              | 46          | 107    | 1/50          |
| 4690601007247 | PESL-SF2 15W/840 E27 | спираль   | T2     | 15           | E27    | 4000                    | 10000              | 46          | 107    | 1/50          |
| 4690601007254 | PESL-SF2 15W/865 E27 | спираль   | T2     | 15           | E27    | 6500                    | 10000              | 46          | 107    | 1/50          |
| 4690601007261 | PESL-SF2 20W/827 E27 | спираль   | T2     | 20           | E27    | 2700                    | 10000              | 56          | 106    | 1/50          |
| 4690601007278 | PESL-SF2 20W/840 E27 | спираль   | T2     | 20           | E27    | 4000                    | 10000              | 56          | 106    | 1/50          |
| 4690601007346 | PESL-SF2 20W/865 E27 | спираль   | T2     | 20           | E27    | 6500                    | 10000              | 56          | 106    | 1/50          |
| 4690601007353 | PESL-SF2 25W/827 E27 | спираль   | T2     | 25           | E27    | 2700                    | 10000              | 56          | 116    | 1/50          |
| 4690601007360 | PESL-SF2 25W/840 E27 | спираль   | T2     | 25           | E27    | 4000                    | 10000              | 56          | 116    | 1/50          |
| 4690601007377 | PESL-SF2 25W/865 E27 | спираль   | T2     | 25           | E27    | 6500                    | 10000              | 56          | 116    | 1/50          |

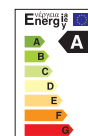
### PESL-SF2s



Рабочее напряжение 230 В.

| код           | артикул               | тип лампы   | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------|-------------|--------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                       |             |        |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601007384 | PESL-SF2s 9W/827 E14  | миниспираль | T2     | 9            | E14    | 2700                    | 10000              | 34          | 96     | 1/100         |
| 4690601007391 | PESL-SF2s 9W/840 E14  | миниспираль | T2     | 9            | E14    | 4000                    | 10000              | 34          | 96     | 1/100         |
| 4690601007407 | PESL-SF2s 9W/865 E14  | миниспираль | T2     | 9            | E14    | 6500                    | 10000              | 34          | 96     | 1/100         |
| 4690601007414 | PESL-SF2s 9W/827 E27  | миниспираль | T2     | 9            | E27    | 2700                    | 10000              | 34          | 94     | 1/100         |
| 4690601007421 | PESL-SF2s 9W/840 E27  | миниспираль | T2     | 9            | E27    | 4000                    | 10000              | 34          | 94     | 1/100         |
| 4690601007438 | PESL-SF2s 9W/865 E27  | миниспираль | T2     | 9            | E27    | 6500                    | 10000              | 34          | 94     | 1/100         |
| 4690601007445 | PESL-SF2s 11W/827 E14 | миниспираль | T2     | 11           | E14    | 2700                    | 10000              | 34          | 105    | 1/100         |
| 4690601007452 | PESL-SF2s 11W/840 E14 | миниспираль | T2     | 11           | E14    | 4000                    | 10000              | 34          | 105    | 1/100         |
| 4690601007469 | PESL-SF2s 11W/865 E14 | миниспираль | T2     | 11           | E14    | 6500                    | 10000              | 34          | 105    | 1/100         |
| 4690601007476 | PESL-SF2s 11W/827 E27 | миниспираль | T2     | 11           | E27    | 2700                    | 10000              | 34          | 103    | 1/100         |
| 4690601007483 | PESL-SF2s 11W/840 E27 | миниспираль | T2     | 11           | E27    | 4000                    | 10000              | 34          | 103    | 1/100         |
| 4690601007490 | PESL-SF2s 11W/865 E27 | миниспираль | T2     | 11           | E27    | 6500                    | 10000              | 34          | 103    | 1/100         |
| 4690601007506 | PESL-SF2s 13W/827 E14 | миниспираль | T2     | 13           | E14    | 2700                    | 10000              | 34          | 113    | 1/100         |
| 4690601007513 | PESL-SF2s 13W/840 E14 | миниспираль | T2     | 13           | E14    | 4000                    | 10000              | 34          | 113    | 1/100         |
| 4690601007520 | PESL-SF2s 13W/865 E14 | миниспираль | T2     | 13           | E14    | 6500                    | 10000              | 34          | 113    | 1/100         |
| 4690601007537 | PESL-SF2s 13W/827 E27 | миниспираль | T2     | 13           | E27    | 2700                    | 10000              | 34          | 111    | 1/100         |
| 4690601007544 | PESL-SF2s 13W/840 E27 | миниспираль | T2     | 13           | E27    | 4000                    | 10000              | 34          | 111    | 1/100         |
| 4690601007551 | PESL-SF2s 13W/865 E27 | миниспираль | T2     | 13           | E27    | 6500                    | 10000              | 34          | 111    | 1/100         |

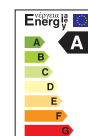
## PESL-SF ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ



Рабочее напряжение 230 В.

| код           | артикул                    | тип лампы | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------|-----------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                            |           |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601008374 | <b>PESL-SF 45w/840 E27</b> | спираль   | 45           | E27    | 4000                    | 8000               | 74          | 200    | 1/5/30        |
| 4690601008381 | <b>PESL-SF 65w/840 E27</b> | спираль   | 65           | E27    | 4000                    | 8000               | 74          | 223    | 1/5/30        |

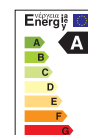
## PESL-SH ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ



Рабочее напряжение 230 В.

| код           | артикул                     | тип лампы   | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|-------------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |             |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601016904 | <b>PESL-SH 55w/840 E27</b>  | полуспираль | 55           | E27    | 4000                    | 8000               | 70          | 180    | 1/5/30        |
| 4690601008398 | <b>PESL-SH 85w/840 E40</b>  | полуспираль | 85           | E40    | 4000                    | 8000               | 102         | 294    | 1/5/20        |
| 4690601008411 | <b>PESL-SH 105w/840 E40</b> | полуспираль | 105          | E40    | 4000                    | 8000               | 102         | 304    | 1/5/20        |

## PESL-U ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ



Рабочее напряжение 230 В.

| код           | артикул                     | тип лампы | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|-----------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                             |           |              |        |                         |                    | диаметр     | высота |               |
| 4690601016287 | <b>PESL-4U 45w/840 E27</b>  | 4U        | 45           | E27    | 4000                    | 8000               | 74          | 235    | 1/25          |
| 4690601016300 | <b>PESL-4U 55w/840 E27</b>  | 4U        | 55           | E27    | 4000                    | 8000               | 74          | 245    | 1/25          |
| 4690601016324 | <b>PESL-4U 65w/840 E27</b>  | 4U        | 65           | E27    | 4000                    | 8000               | 74          | 260    | 1/25          |
| 4610003326067 | <b>PESL-4U 85w/840 E27</b>  | 4U        | 85           | E27    | 4000                    | 8000               | 88          | 310    | 1/25          |
| 4610003323233 | <b>PESL-4U 85w/840 E40</b>  | 4U        | 85           | E40    | 4000                    | 8000               | 88          | 310    | 1/25          |
| 4610003327699 | <b>PESL-5U 105w/840 E27</b> | 5U        | 105          | E27    | 4000                    | 8000               | 85          | 355    | 1/25          |
| 4610003323240 | <b>PESL-5U 105w/840 E40</b> | 5U        | 105          | E40    | 4000                    | 8000               | 85          | 355    | 1/25          |
| 4610003323257 | <b>PESL-6U 150w/840 E40</b> | 6U        | 150          | E40    | 4000                    | 8000               | 105         | 325    | 1/20          |

## ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ

### A55



| код           | артикул                         | колба      | тип колбы | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|------------|-----------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |                                 |            |           |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003326623 | <b>A55 240V 40W E27 clear</b>   | прозрачная | колба А   | 40           | E27    | 415                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003326654 | <b>A55 240V 40W E27 frosted</b> | матовая    | колба А   | 40           | E27    | 403                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320461 | <b>A55 240V 60W E27 clear</b>   | прозрачная | колба А   | 60           | E27    | 710                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320423 | <b>A55 240V 60W E27 frosted</b> | матовая    | колба А   | 60           | E27    | 689                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320478 | <b>A55 240V 75W E27 clear</b>   | прозрачная | колба А   | 75           | E27    | 930                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320492 | <b>A55 240V 75W E27 frosted</b> | матовая    | колба А   | 75           | E27    | 902                | 1000               | 55          | 98     | 220-240       | 1/10/100      |

### B35



| код           | артикул                         | колба      | тип колбы | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|------------|-----------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |                                 |            |           |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003320539 | <b>B35 240V 40W E14 clear</b>   | прозрачная | колба В   | 40           | E14    | 380                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320515 | <b>B35 240V 40W E14 frosted</b> | матовая    | колба В   | 40           | E14    | 350                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320546 | <b>B35 240V 40W E27 clear</b>   | прозрачная | колба В   | 40           | E27    | 380                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320560 | <b>B35 240V 40W E27 frosted</b> | матовая    | колба В   | 40           | E27    | 350                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320553 | <b>B35 240V 60W E14 clear</b>   | прозрачная | колба В   | 60           | E14    | 580                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320522 | <b>B35 240V 60W E14 frosted</b> | матовая    | колба В   | 60           | E14    | 550                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320331 | <b>B35 240V 60W E27 clear</b>   | прозрачная | колба В   | 60           | E27    | 580                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320362 | <b>B35 240V 60W E27 frosted</b> | матовая    | колба В   | 60           | E27    | 550                | 1000               | 35          | 100    | 220-240       | 1/10/100      |

### CT35



| код           | артикул                     | колба      | тип колбы      | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|------------|----------------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |                             |            |                |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003321451 | <b>CT35 40W E14 clear</b>   | прозрачная | свеча на ветру | 40           | E14    | 380                | 1000               | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321475 | <b>CT35 40W E14 frosted</b> | матовая    | свеча на ветру | 40           | E14    | 350                | 1000               | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321468 | <b>CT35 60W E14 clear</b>   | прозрачная | свеча на ветру | 60           | E14    | 380                | 1000               | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321482 | <b>CT35 60W E14 frosted</b> | матовая    | свеча на ветру | 60           | E14    | 350                | 1000               | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |

**P45**



| код           | артикул                         | колба      | тип колбы | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|------------|-----------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |                                 |            |           |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003320256 | <b>P45 240V 40W E14 clear</b>   | прозрачная | шар       | 40           | E14    | 380                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320294 | <b>P45 240V 40W E14 frosted</b> | матовая    | шар       | 40           | E14    | 350                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320263 | <b>P45 240V 40W E27 clear</b>   | прозрачная | шар       | 40           | E27    | 380                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320300 | <b>P45 240V 40W E27 frosted</b> | матовая    | шар       | 40           | E27    | 350                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320270 | <b>P45 240V 60W E14 clear</b>   | прозрачная | шар       | 60           | E14    | 580                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320317 | <b>P45 240V 60W E14 frosted</b> | матовая    | шар       | 60           | E14    | 550                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320287 | <b>P45 240V 60W E27 clear</b>   | прозрачная | шар       | 60           | E27    | 580                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003320324 | <b>P45 240V 60W E27 frosted</b> | матовая    | шар       | 60           | E27    | 550                | 1 000              | 35          | 120    | 220-240       | 1/10/100      |

**R**



| код           | артикул                  | колба   | тип колбы | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------|---------|-----------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |                          |         |           |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003321390 | <b>R39 30W E14 frost</b> | матовая | рефлектор | 30           | E14    | 150                | 1 000              | 39          | 65     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321406 | <b>R50 25W E14 frost</b> | матовая | рефлектор | 25           | E14    | 150                | 1 000              | 50          | 85     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321413 | <b>R50 40W E14 frost</b> | матовая | рефлектор | 40           | E14    | 215                | 1 000              | 50          | 85     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321420 | <b>R50 60W E14 frost</b> | матовая | рефлектор | 60           | E14    | 330                | 1 000              | 50          | 85     | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321437 | <b>R63 40W E27 frost</b> | матовая | рефлектор | 40           | E27    | 215                | 1 000              | 63          | 102    | 220-240       | 1/10/100      |
| 4610003321444 | <b>R63 60W E27 frost</b> | матовая | рефлектор | 60           | E27    | 330                | 1 000              | 63          | 102    | 220-240       | 1/10/100      |

**T ДЛЯ ХОЛОДИЛЬНИКОВ, ДУХОВОК**



| код           | артикул                                      | колба      | мощность, Вт | цоколь | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|--|------------|--------------|--------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|---------------|
|               |  |            |              |        |                    |                    | диаметр     | высота |               |               |
| 4610003329136 | <b>T22 15Вт E14 220В 300гр (для духовок)</b> | прозрачная | 15           | E14    | 90                 | 1 000              | 21,5        | 58     | 220-240       | 1/1000        |
| 4610003329143 | <b>T25 15Вт E14 220В REFR (для холод.)</b>   | прозрачная | 15           | E14    | 110                | 1 000              | 25          | 54     | 220-240       | 1/1000        |

## ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

### PH-A55



| код           | артикул                     | колба      | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|------------|--------------|--------|-------------|--------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                             |            |              |        | диаметр     | высота |                    |               |               |
| 4690601005328 | <b>PH-A55 70w clear E27</b> | прозрачная | 70           | E27    | 55          | 105    | 2000               | 230           | 1/10/100      |

### PH-C35



| код           | артикул                     | колба      | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------|------------|--------------|--------|-------------|--------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                             |            |              |        | диаметр     | высота |                    |               |               |
| 4690601005311 | <b>PH-C35 42w clear E14</b> | прозрачная | 42           | E27    | 35          | 100    | 2000               | 230           | 1/10/100      |

### PH-AR111



| код           | артикул                          | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | угол освещения | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------------|--------------|--------|-------------|--------|----------------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                  |              |        | диаметр     | высота |                |                    |               |               |
| 4610003322649 | <b>PH-AR111 50Вт 12В 24° G53</b> | 50           | G53    | 111         | 60     | 24°            | 3000               | 12            | 1/10/100      |

### PH-G9



| код           | артикул                        | колба      | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|--------------------------------|------------|--------------|--------|-------------|--------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                |            |              |        | диаметр     | высота |                    |               |               |
| 4610003322571 | <b>PH-G9 40Вт 230В clear</b>   | прозрачная | 40           | G9     | 13          | 42     | 2000               | 230           | 1/100/1000    |
| 4610003322588 | <b>PH-G9 40Вт 230В frosted</b> | матовая    | 40           | G9     | 13          | 42     | 2000               | 230           | 1/100/1000    |
| 4610003322595 | <b>PH-G9 60Вт 230В clear</b>   | прозрачная | 60           | G9     | 13          | 42     | 2000               | 230           | 1/100/1000    |
| 4610003322601 | <b>PH-G9 60Вт 230В frosted</b> | матовая    | 60           | G9     | 13          | 42     | 2000               | 230           | 1/100/1000    |
| 4610003322618 | <b>PH-G9 75Вт 230В clear</b>   | прозрачная | 75           | G9     | 13          | 42     | 2000               | 230           | 1/100/1000    |

### PH-J



| код           | артикул                      | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------|--------------|--------|-------------|--------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                              |              |        | диаметр     | высота |                    |               |               |
| 4610003322441 | <b>PH-J78-100 230В R7s</b>   | 100          | R7s    | 8           | 78     | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322458 | <b>PH-J78-150 230В R7s</b>   | 150          | R7s    | 8           | 78     | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322465 | <b>PH-J78-200 230В R7s</b>   | 200          | R7s    | 8           | 78     | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322472 | <b>PH-J118-150 230В R7s</b>  | 150          | R7s    | 8           | 118    | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322489 | <b>PH-J118-200 230В R7s</b>  | 200          | R7s    | 8           | 118    | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322496 | <b>PH-J118-300 230В R7s</b>  | 300          | R7s    | 8           | 118    | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4610003322502 | <b>PH-J118-500 230В R7s</b>  | 500          | R7s    | 10          | 118    | 2000               | 230           | 1/50/500      |
| 4690601004734 | <b>PH-J189-1000 230В R7s</b> | 1000         | R7s    | 10          | 189    | 2000               | 230           | 1/50/200      |
| 4610003322519 | <b>PH-J254-1500 230В R7s</b> | 1500         | R7s    | 10          | 254    | 2000               | 230           | 1/50/200      |



### PH-JC



| код           | артикул                           | колба      | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------------|------------|--------------|--------|-------------|--------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                   |            |              |        | диаметр     | высота |                    |               |               |
| 4610003322533 | <b>PH-JC 10Вт 12В clear G4</b>    | прозрачная | 10           | G4     | 8           | 33     | 2000               | 230           | 1/10/100/1000 |
| 4610003322540 | <b>PH-JC 20Вт 12В clear G4</b>    | прозрачная | 20           | G4     | 8           | 33     | 2000               | 230           | 1/10/100/1000 |
| 4610003322557 | <b>PH-JC 35Вт 12В clear G6.35</b> | прозрачная | 35           | G6.35  | 10          | 44     | 2000               | 230           | 1/10/100/1000 |
| 4610003322564 | <b>PH-JC 50Вт 12В clear G6.35</b> | прозрачная | 50           | G6.35  | 10          | 44     | 2000               | 230           | 1/10/100/1000 |

### PH-JCDR



| код           | артикул                            | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | угол освещения | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------------|--------------|--------|-------------|--------|----------------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                    |              |        | диаметр     | высота |                |                    |               |               |
| 4610003322625 | <b>PH-JCDR 35Вт 230В 36° GU5.3</b> | 35           | GU5.3  | 50          | 45     | 36             | 2000               | 230           | 1/10/200      |
| 4610003322632 | <b>PH-JCDR 50Вт 230В 36° GU5.3</b> | 50           | GU5.3  | 50          | 45     | 36             | 2000               | 230           | 1/10/200      |

### PH-JCDRC



| код           | артикул                            | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | угол освещения | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------------|--------------|--------|-------------|--------|----------------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                    |              |        | диаметр     | высота |                |                    |               |               |
| 4610003322427 | <b>PH-JCDRC 35Вт 230В 36° GU10</b> | 35           | GU10   | 50          | 55     | 36             | 2000               | 230           | 1/10/200      |
| 4610003322434 | <b>PH-JCDRC 50Вт 230В 36° GU10</b> | 50           | GU10   | 50          | 55     | 36             | 2000               | 230           | 1/10/200      |

### PH-MR



| код           | артикул                            | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |        | угол освещения | срок службы, часов | напряжение, В | упаковка, шт. |
|---------------|------------------------------------|--------------|--------|-------------|--------|----------------|--------------------|---------------|---------------|
|               |                                    |              |        | диаметр     | высота |                |                    |               |               |
| 4610003322403 | <b>PH-MR11C 20Вт 12В 36° GU4</b>   | 20           | GU4    | 35          | 37     | 36             | 2000               | 12            | 1/10/200      |
| 4610003322410 | <b>PH-MR11C 35Вт 12В 36° GU4</b>   | 35           | GU4    | 35          | 37     | 36             | 2000               | 12            | 1/10/200      |
| 4610003322373 | <b>PH-MR16C 20Вт 12В 36° GU5.3</b> | 20           | GU5.3  | 50          | 45     | 36             | 2000               | 12            | 1/10/200      |
| 4610003322380 | <b>PH-MR16C 35Вт 12В 36° GU5.3</b> | 35           | GU5.3  | 50          | 45     | 36             | 2000               | 12            | 1/10/200      |
| 4610003322397 | <b>PH-MR16C 50Вт 12В 36° GU5.3</b> | 50           | GU5.3  | 50          | 45     | 36             | 2000               | 12            | 1/10/200      |

## ГАЗОРАЗРЯДНЫЕ ЛАМПЫ PMH G12



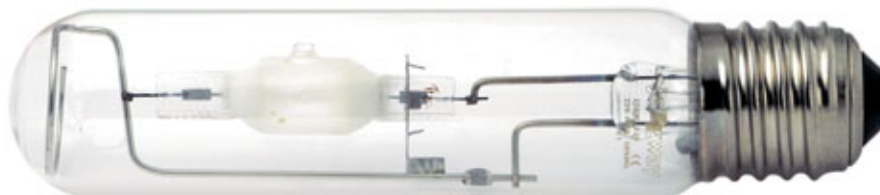
| код           | артикул                         | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |       | упаковка, шт. |
|---------------|---------------------------------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|
|               |                                 |              |        |                         |                    |                    | диаметр     | длина |               |
| 4610003329082 | <b>PMH 70Вт G12 white 4000K</b> | 70           | G12    | 4000                    | 5600               | 5000               | 25          | 84    | 1/100         |

## PMH RX7s



| код           | артикул                           | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |       | упаковка, шт. |
|---------------|-----------------------------------|--------------|--------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|
|               |                                   |              |        |                      |                    |                    | диаметр     | длина |               |
| 4610003329006 | <b>PMH 70Вт RX7s white 4000K</b>  | 70           | RX7s   | 4000 K               | 5600               | 5000               | 20          | 118   | 1/100         |
| 4610003329037 | <b>PMH 70Вт RX7s BLUE</b>         | 70           | RX7s   | BLUE                 | 1700               | 5000               | 20          | 118   | 1/100         |
| 4610003329013 | <b>PMH 70Вт RX7s GREEN</b>        | 70           | RX7s   | GREEN                | 3600               | 5000               | 20          | 118   | 1/100         |
| 4610003329020 | <b>PMH 70Вт RX7s RED</b>          | 70           | RX7s   | RED                  | 3500               | 5000               | 20          | 118   | 1/100         |
| 4610003329044 | <b>PMH 150Вт RX7s white 4000K</b> | 150          | RX7s   | 4000 K               | 11250              | 5000               | 23          | 140   | 1/100         |
| 4610003329075 | <b>PMH 150Вт RX7s BLUE</b>        | 150          | RX7s   | BLUE                 | 3000               | 5000               | 23          | 140   | 1/100         |
| 4610003329051 | <b>PMH 150Вт RX7s GREEN</b>       | 150          | RX7s   | GREEN                | 9500               | 5000               | 23          | 140   | 1/100         |
| 4610003329068 | <b>PMH 150Вт RX7s RED</b>         | 150          | RX7s   | RED                  | 8000               | 5000               | 23          | 140   | 1/100         |

## PMH E40



| код           | артикул                          | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | световой поток, Лм | срок службы, часов | размеры, мм |        | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------------------|--------------|--------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------|--------|---------------|
|               |                                  |              |        |                         |                    |                    | диаметр     | высота |               |
| 4610003329099 | <b>PMH 250Вт E40 white 4000K</b> | 250          | E40    | 4000                    | 20500              | 10000              | 46          | 220    | 1/25          |
| 4610003329105 | <b>PMH 400Вт E40 white 4000K</b> | 400          | E40    | 4000                    | 36000              | 10000              | 46          | 260    | 1/25          |

## ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ

### Люминесцентная лампа T4



| код           | артикул              | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | размеры, мм |       | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------|--------|--------------|--------|-------------------------|-------------|-------|---------------|
|               |                      |        |              |        |                         | диаметр     | длина |               |
| 4610003325480 | Люм.лампа T4 8w/827  | T4     | 8            | G5     | 2700                    | 12,5        | 220   | 1/400         |
| 4610003323653 | Люм.лампа T4 8w/840  | T4     | 8            | G5     | 4000                    | 12,5        | 220   | 1/400         |
| 4610003325497 | Люм.лампа T4 12w/827 | T4     | 12           | G5     | 2700                    | 12,5        | 366   | 1/200         |
| 4610003323660 | Люм.лампа T4 12w/840 | T4     | 12           | G5     | 4000                    | 12,5        | 366   | 1/200         |
| 4610003325503 | Люм.лампа T4 16w/827 | T4     | 16           | G5     | 2700                    | 12,5        | 466   | 1/200         |
| 4610003323677 | Люм.лампа T4 16w/840 | T4     | 16           | G5     | 4000                    | 12,5        | 466   | 1/200         |
| 4610003325510 | Люм.лампа T4 20w/827 | T4     | 20           | G5     | 2700                    | 12,5        | 566   | 1/200         |
| 4610003323684 | Люм.лампа T4 20w/840 | T4     | 20           | G5     | 4000                    | 12,5        | 566   | 1/200         |

### Люминесцентная лампа T5



| код           | артикул              | трубка | мощность, Вт | цоколь | цветовая температура, К | размеры, мм |       | упаковка, шт. |
|---------------|----------------------|--------|--------------|--------|-------------------------|-------------|-------|---------------|
|               |                      |        |              |        |                         | диаметр     | длина |               |
| 4610003329167 | Люм.лампа T5 21w/827 | T5     | 21           | G5     | 2700                    | 16          | 865   | 1/50          |
| 4610003329310 | Люм.лампа T5 21w/840 | T5     | 21           | G5     | 4000                    | 16          | 865   | 1/50          |
| 4610003329174 | Люм.лампа T5 28w/827 | T5     | 28           | G5     | 2700                    | 16          | 1165  | 1/50          |
| 4610003329303 | Люм.лампа T5 28w/840 | T5     | 28           | G5     | 4000                    | 16          | 1165  | 1/50          |
| 4610003329181 | Люм.лампа T5 54w/827 | T5     | 54           | G5     | 2700                    | 16          | 1165  | 1/50          |
| 4610003329150 | Люм.лампа T5 54w/840 | T5     | 54           | G5     | 4000                    | 16          | 1165  | 1/50          |

### Люминесцентная лампа T8 BLACK



| код             | артикул                           | трубка | мощность, Вт | цоколь | размеры, мм |       | упаковка, шт. |
|-----------------|-----------------------------------|--------|--------------|--------|-------------|-------|---------------|
|                 |                                   |        |              |        | диаметр     | длина |               |
| 461000P3-136736 | Люминесцентная лампа T8 18w/BLACK | T8     | 18           | G13    | 26          | 600   | 1             |
| 461000P3-136737 | Люминесцентная лампа T8 36w/BLACK | T8     | 36           | G13    | 26          | 1200  | 1             |

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП

### Патрон накладной



| артикул   | тип цоколя | материал | размеры, мм | масса, г | упаковка, шт. |
|---|------------|----------|-------------|----------|---------------|
| BC21 Патрон накладной G13                       | G13        | пластик  | Ø29x18      | 5,0      | 100/5000      |
| BC22 Патрон накладной G13 со стартеродержателем | G13        | пластик  | 50x28x17    | 8,0      | 250/2500      |
| J13 Патрон накладной G5                         | G5         | пластик  | 21x20x17    | 4,0      | 500/5000      |

### Клипса для ламп



| артикул                  | материал           | размеры, мм | масса, г | упаковка, шт. |
|--------------------------|--------------------|-------------|----------|---------------|
| BC21A Клипса для ламп T8 | сталь оцинкованная | 34x22x10    | 4,0      | 500/5000      |
| J13A Клипса для ламп T5  | сталь оцинкованная | 25x12x10    | 3,0      | 1000/5000     |

### Пакет ПВД

40 x 44 см

### Пакет-майка

38 x 60 см



### Сумка тканевая

37 x 48 см



### Блокноты

15 x 21 см, 48 листов



### Банерная сетка

120 x 180 см



### Футбольный мяч



### Шарф

140 x 30 см, атлас



### Галстук

атлас



### Часы настенные

30 x 30 см



### Бейсболка

х/б



### Футболка

S, M, L, XL, XXL, х/б



### Блок для записей



### Полиграфическая продукция

листовки, буклеты, каталоги



### Брелок-рулетка



### Ручки



### Демостенды

21 x 30 см

Светодиодная лента

Светодиодные модули

Алюминиевый профиль



### Стенд для демонстрации источников света

45 x 12 x 29 см



### Дисплеи напольные

220 x 61 x 60 см

3 корзины, 20 крючков

205 x 55 x 45 см

4 корзины, 20 крючков



132 x 37 x 30 см

8 карманов A4



### Подставки для ламп

E27, E14, GU10, GU5.3



Handwriting practice area consisting of 20 horizontal dotted lines.

[www.jazz-way.com](http://www.jazz-way.com)

