



**VIDI**

*Мы знаем, что свет влияет на качество общения*

**FAGERHULT**

## Общение в новом свете

В современных общественных местах, например, школах, офисах или больницах, традиционная функция коридора меняется. Коридор в таих организациях - это пространство, где происходит общение, а не просто некий невыразительный отрезок, соединяющий пункт А с пунктом Б, поэтому коридор должен быть функциональным, представительным и уютным. Также, как и в других помещениях, в нем необходимо создать приятную световую атмосферу и исключить риск возникновения эффекта блескости. Именно поэтому мы решили уделить особое внимание этой части здания и придумали Vidi. Традиционно предлагаются два решения по освещению коридоров: светильниками, относящимися к типу "downlights" или накладными потолочными светильниками. Vidi был специально разработан для освещения коридоров и предлагает решение, основанное на абсолютно новом способе освещения.

### Совершенно новое освещение коридоров

Благодаря линейно-призматическому рассеивателю источника света в Vidi максимально экранированы, что исключает попадание прямого света в глаза наблюдающему. Линейно-призматический рассеиватель выполняет роль жалюзи: он равномерно распределяет свет и делает его комфортным, экрани-



руя источник света, когда вы проходите мимо. Дизайн рассеивателей каждой модели Vidi различается, способствуя тому, чтобы свет был направлен именно туда, куда требуется: на стены и потолок. Это создает необходимый эффект просторного светлого пространства. Задача светильника - обеспечивать оптимальную эргономику света и удовлетворить требованиям нового европейского стандарта EN-12461-1. Большая доля отраженного света создает мягкую, комфортную световую атмосферу и способствует динамическому восприятию помещения. В свою очередь, это означает, что находящимся в коридоре проще разглядеть встречающиеся им объекты и людей.



Светильник			
FDH	кг		
1×13/14	2.2	<b>17340</b>	■
1×20/24	2.2	<b>17341</b>	■
1×25/28	3.7	<b>17342</b>	■●
1×32/35	4.8	<b>17343</b>	■●
1×45/49	4.8	<b>17344</b>	■●
1×50/54	3.7	<b>17345</b>	■●

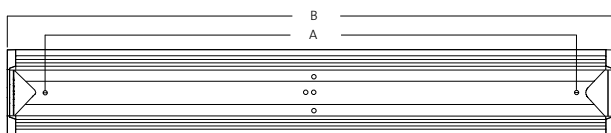
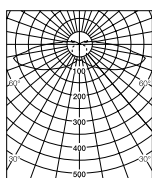
#### Дополнительный код

■ -299 DALI

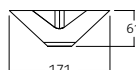
■ -300 DSI/switchDIM

● -367 e-Sense ActiLume для ведущего светильника

*Для заказа светильника со специальной функцией требуется добавить дополнительный код после основного номера светильника. Возможно добавление только одного кода.*



W	A	B
13/14/20/24	470	600
25/28/50/54	1050	1200
32/35/45/49	1350	1500
25/28/50/54 e-Sense	1050	1220
32/35/45/49 e-Sense	1350	1520



## Vidi 2

Vidi 2 - уникальный светильник для накладной установки на потолок. Vidi 2 освещает потолок и стены, от которых свет отражается в направлении пола. Обеспечивает комфортную световую атмосферу в помещении. Оснащается лампами T5 и линейно-призматическим рассеивателем, полностью блокирующим возникновение эффекта блескости.

#### Установка

Для накладного монтажа. Для установки в сплошные потолки или подвесные потолки с T-профилями

#### Подключение

Вход для кабеля с обоих концов, также двойной вход в центре. 5-клеммная зажимная колодка в центре светильника с возможностью последовательного подключения.

#### Конструкция

Рама рассеивателя из экструдированного алюминия, заглушки из литого металла. Корпус светильника из алюминия. Светильник равномерно покрыт белой эмалью (RAL 9016).

#### Экранирующая решетка

Линейно-призматический рассеиватель из пластика (ПММА).

#### Отражатель

Стальная пластина, покрытая белой эмалью.

#### Диммирование

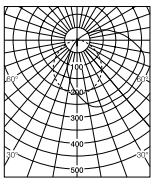
Дополнительный код -299 DALI имеет коридорную функцию.



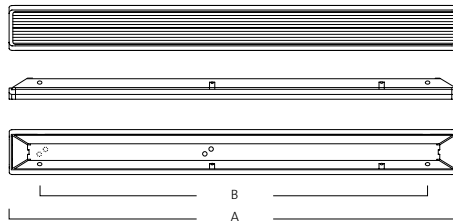
Светильник				
FDH	кг			
1 × 13/14	1.8	17330	■	
1 × 21	2.5	17331	■	
1 × 20/24	1.8	17332	■	
1 × 25/28	3.2	17333	■	
1 × 32/35	3.8	17334	■	
1 × 45/49	3.8	17335	■	
1 × 50/54	3.2	17336	■	

Tilläggsnummer	
■	-299 DALI
■	-300 DSI/switchDIM

Для заказа светильника со специальной функцией требуется добавить дополнительный код после основного номера светильника. Возможно добавление только одного кода.



W	A	B
13/14/20/24	593	430
21	893	730
25/28/50/54	1193	1030
32/35/45/49	1493	1330



## Vidi 1

Vidi 1 послужит альтернативой Vidi 2 в тех случаях, когда обычная накладная установка на потолок невозможна. Линейно-призматический рассеиватель равномерно распределяет свет по стене и потолку. Особый рассеиватель не позволяет наблюдателю увидеть источник света, под каким бы углом человек ни находился.

### Установка

На стыке стены и потолка, крепится на стену.

### Подключение

Вход для кабеля с обоих концов, также двойной вход в центре. 5-клеммная зажимная колодка в центре светильника с возможностью последовательного подключения.

### Конструкция

Рама рассеивателя из экструдированного алюминия, заглушки из литого металла. Корпус светильника из алюминия. Светильник равномерно покрыт белой эмалью (RAL 9016).

### Экранирующая решетка

Линейно-призматический рассеиватель из пластика (ПММА).

### Отражатель

Стальная пластина, покрытая белой эмалью.

### Диммирование

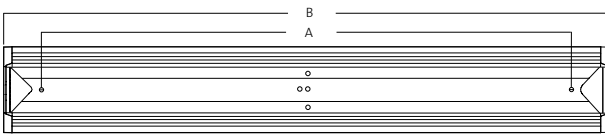
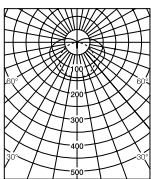
Дополнительный код -299 DALI имеет коридорную функцию.



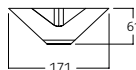
Светильник				
FDH	кг			
1 × 13/14	2.2	17350	■	
1 × 25/28	3.7	17351	■	

Дополнительный код	
■	-299 DALI
■	-300 DSI/switchDIM

Для заказа светильника со специальной функцией требуется добавить дополнительный код после основного номера светильника. Возможно добавление только одного кода.



W	A	B
13/14	470	600
25/28	1050	1200



## Vidi 3

Vidi 3, предназначенный для вертикального монтажа, практически повторяет Vidi 2, однако данная модель оснащена рассеивателем повышенной матовости для большего комфорта. Свет распределяется в направлении противоположной стены. Для горизонтальной установки используйте Vidi 2.

### Установка

Вертикальная или горизонтальная установка на стену.

### Подключение

Вход для кабеля с обоих концов, также двойной вход в центре. 5-клеммная зажимная колодка в центре светильника с возможностью последовательного подключения.

### Конструкция

Рама рассеивателя из экструдированного алюминия, заглушки из литого металла. Корпус светильника из алюминия. Светильник равномерно покрыт белой эмалью (RAL 9016).

### Экранирующая решетка

Линейно-призматический рассеиватель из пластика (ПММА).

### Отражатель

Стальная пластина, покрытая белой эмалью.

### Диммирование

Дополнительный код -299 DALI имеет коридорную функцию.



Концерн Fagerhult разрабатывает, производит и предлагает профессиональные светотехнические решения для общественных помещений: школ, офисов, производственных помещений, больниц и др. Наша продукция отличается непревзойденным дизайном, высокой функциональностью, широкими возможностями применения и безусловной энергоэффективностью.

Концерн Fagerhult Group является крупнейшей светотехнической компанией в Скандинавии и одной из ведущих в Европе, наши дочерние компании работают в 15 странах мира. Акции АВ Fagerhult котируются на Стокгольмской фондовой бирже.

Fagerhult Belysning AB  
566 80 Habo  
Tel 036 10 85 00  
Fax 036 10 86 99  
[www.fagerhult.com](http://www.fagerhult.com)

**FAGERHULT РОССИЯ**

129090 Москва  
Большая Спасская 12, оф. 16  
тел. +7 (495) 564 8419  
факс +7 (495) 564 8419

197342 Санкт-Петербург  
Выборгская наб., 61, оф. 317  
тел. +7 (812) 380 0148  
факс +7 (812) 335 1138

Южный федеральный округ  
Краснодар  
тел. +7 918 922 2108

[www.fagerhult.ru](http://www.fagerhult.ru)  
[info@fagerhult.ru](mailto:info@fagerhult.ru)

**FAGERHULT**