





ЭФФЕКТИВНЫЙ ТЕПЛООТВОД

Корпус из алюминия с внутренними ребрами снижает степень нагрева компонентов светильника. Блок питания изолирован от светодиодов, установлен на отдельную металлическую пластину.

ВЫСОКАЯ ІР ЗАЩИТА

Уплотнительные прокладки из силикона не пропускают влагу внутрь светильника. Клапан выравнивания давления (или мембрана) предотвращает создание разницы давления. Это дает возможность использовать Strong как в помещениях так и на улице.

АНОДИРОВАННЫЙ КОРПУС

Корпус устойчив к царапинам и коррозии. Гладкая поверхность предотвращает оседание пыли.

БОКОВЫЕ КРЫШКИ ИЗ ПОЛИАМИДА

Устойчивы к климатическим воздействиям и агрессивной среде.



Энергоэффективность до 170лм/Вт (75Ra)



Индекс цветопередачи:

75Ra

Энергоэффективность до 134лм/Вт (90Ra)



Цветовая температура:

4000K

Индекс цветопередачи:







Энергоэффективность до 140лм/Вт (82Ra)



Цветовая Индекс цветопередачи:

5000К

82Ra



Подвесной монтаж

Светильники для помещений с высокими потолками монтируют подвесным способом. Крепление состоит из двух частей: первая устанавливается на потолок, вторая крепится в светильник. Длина троса регулируется с помощью стопорного механизма.

Арт. 08882 Комплект для подвесного монтажа светильников Geniled 2000мм (комплект 2 шт.). В комплект не входит и поставляется отдельно.





Накладной монтаж на поворотном кронштейне

Позволяет регулировать угол наклона светильника до 90 градусов. Обеспечивает надежный монтаж на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

Арт. 28100 Крепление Кронштейн поворотный для светильника Strong (комплект 2 шт.).

В комплект не входит и поставляется отдельно.

Шурупы и дюбеля в комплект не входят и поставляется отдельно.





Дополнительные опции

БАП ЕтЗ

Время работы в аварийном режиме: не менее 3 часов.

Световой поток в аварийном режиме: 5%.

С аварийным светильником поставляется наклейка "Буква А красного цвета на прозрачном фоне", которую можно установить при монтаже.





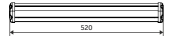


Дополнительные опции

Возможно магистральное подключение.



Размеры, мощность



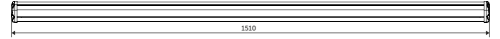


Strong 520x70x67mm (30BT, 40BT) Strong Standart 82Ra/90Ra 520x70x67mm (20BT, 30BT)





Strong 1020x70x67мм (40Вт, 60Вт, 80Вт) Strong Standart 90Ra 1020x70x67мм (40Вт, 60Вт) Strong Standart 82Ra 1020x70x67мм (60Вт)





Strong 1510x70x67мм (90Вт)
Strong Standart 82Ra/90Ra 1510x70x67мм (60Вт, 90Вт)



Общие характеристики

176-264В 50-60Гц

напряжение

<2%

коэффициент пульсации

0,95

коэффициент мощности

УХЛ1

вид климатического исполнения

100 000ч срок службы

IP66

степень защиты

75Ra/82Ra/90Ra

индекс цветопередачи

-60...+50°C

рабочая температура

класс защиты от поражения электрическим током

5 лет гарантия

ЭКОНОМИТ БОЛЬШЕ — СВЕТИТ ЯРЧЕ