

SL₁

Трековые



Конструкция

Трековый светодиодный светильник SL 1 / SL 1k (с задней крышкой) на адаптере-драйвере устанавливается на стандартный трехфазный шинопровод и предназначен для акцентной подсветки экспозиций и торговых площадей. Светильник вращается вокруг своей оси на 355° и поворачивается на 90°, что позволяет направлять световой поток для решения требуемых задач. Корпус светильника выполнен из алюминия, что обеспечивает эффективный отвод тепла и гарантирует стабильную работу на протяжении всего срока службы. При покраске светильника применяется метод порошкового нанесения с последующей термообработкой

Оптика

Оптическая часть светильника оснащена высокоэффективным отражателем, что позволяет фокусировать световой поток в необходимые углы (15°, 23°, 30°, 45°, 60°) для создания акцентного освещения. Комплектуется прозрачным рассеивателем, опционально может комплектоваться матовым рассеивателем

Комплектация

Светильник укомплектован светодиодным источником света (СОВ) и адаптером-драйвером, так же возможна комплектация металлической крышкой. Опционально может комплектоваться светодиодом производства Citizen (Япония). Использование надежных комплектующих обеспечивает уровень светового потока не менее 80% от первоначального значения на протяжении всего срока службы

Трековый светильник SL 1 светодиодный / □98х160х130 мм, серебро, IP20 // 36 Вт, CRI 80, 3000К, 3715 Лм, 15° (Халла Лайтинг)

Полное наименование	Трековый светильник SL 1 светодиодный / 98х160х130 мм, серебро, IP20 // 36 Вт, CRI 80, 3000К, 3715 Лм, 15° (Халла Лайтинг)
Артикул	SL 1 1206/E/830 0.9A **d серебро
Модель	SL 1
Цвет корпуса	серебро
Диаметр	98
Тип монтажа	Трековый
Индекс цветопередачи	CRI 80
Оптика	15°
Диммирование	нет
Опция	нет
Рабочий ток	0.9A
Степень защиты	IP20
Модификация	без задней крышки
Тип светильника	SL 1
Мощность	36 Bt
Цветовая температура	3000K
Световой поток	3715 Лм
Длина	98 мм
Ширина	160 мм
Высота	130 мм
Размеры	98х160х130 мм
Высота	130 мм