

прибородержатель переменный - Central.Line.Optic - прямой узконаправленный свет - без видимых стыков

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление без инструментов с нажимными затворами, встроенными в конструкцию, обеспечивают защиту от кражи и взлома. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Распределение света прямой узконаправленный свет через Central.Line.Optic из пластмасса ПММА, Оптические линзы обеспечивают простоту установки и легкость ухода благодаря легко очищаемой поверхности. Плотность расположения линз в один ряд обеспечивает слияние точек в линию с однородным видом на объекте., UGR (4H/8H) 24. Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 1 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе и 5-полюсную втычную деталь для быстрой сборки со свободным выбором фаз; с батареей дежурного освещения на 3ч.; состояние светильника - по видимому светодиоду (NL-B3); Strumień świetlny w trybie oświetlenia awaryjnego 927 lm. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

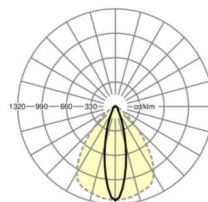
номер заказа	19525027060
код EAN	4020863444687
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03 (5°C bis 30°C)
Температура окружения	та 5°C в 30°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

## электротехника

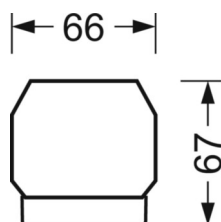
Балласт	Электронный драйвер, дежурное освещение 3ч. (1 штука)
Мощность системы	96W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 22 штук/B16, 22 штук/C10, 37 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

## DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/ru/article/19525027060>



Ссылка	LED 16000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	98 % / 2 %
UGR поп./вдоль	18.7 / 24.0



**Оптика**

<b>Оснастка</b>	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
<b>Допуск для координаты цветности (MacAdam)</b>	3SDCM
<b>Номинальный световой поток</b>	16386lm
<b>Номинальный световой поток-при дежурном освещении</b>	927lm
<b>Срок службы LED</b>	50000h L80/B10 (Tq 30°C), 70000h L80/B50 (Tq 30°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C)
<b>светоотдача светильников</b>	170lm/W
<b>Угол излучения</b>	25° (C0) / 100° (C90)
<b>UGR поп./вдоль</b>	18.7 / 24.0

**Механика**

<b>цвет корпуса</b>	белый стандартный для электротехники RAL 9016
<b>размеры (LxWxH/DxH)</b>	2299mm x 55mm x 37mm
<b>вес (нетто)</b>	2.55kg
<b>Вид монтажа</b>	сборка трековых систем, Потолочная световая конструкция, Структура подвесного светильника

**размеры**

<b>L</b>	2299 mm	Длина
<b>В</b>	55 mm	Ширина
<b>Н</b>	37 mm	Высота