

Лампо- и прибородержатели LED функциональный излучатель spotty - переменный - Individual.Lens.Optic, корпусный отражатель граненый, высокая степень блеска - прямой, очень широко направленный свет, прямой узконаправленный свет

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля; поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле; с поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину; блок-прожектор из алюминия, отлитого под давлением, корпус с порошковым напылением; поворот на 350° в плоскости и разворот шарнира на 90°. В несущей трековой шине ламподержатели позиционируются по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямой, очень широко направленный свет, распространяющийся через линзу «Individual.Lens.Optic» из пластика ПММА. Оптика отдельных линз делает сборку и установку предельно удобными, плоскость легко чистится. Блок-прожектор: узконаправленный прямой свет через граненый зеркальный отражатель из высокоэффективного алюминия зеркального анодирования MIRO-SILVER. Прозрачное бесосколочное стекло. 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. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

номер заказа	19105506100
код EAN	4020863388905
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 (10°C bis 25°C)
Температура окружения	ta 10°C в 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

электротехника

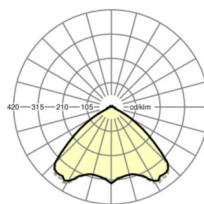
Балласт	Электронный драйвер DALI2 (3 штука)
Мощность системы	92W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 24 штук/B16, 25 штук/C10, 40 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	D

Оптика

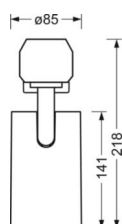
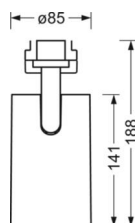
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток	11628lm
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	127lm/W
UGR поп./вдоль	22.1 / 22.5

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19105506100>



Ссылка	LED 11600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	98 % / 2 %
UGR поп./вдоль	22.1 / 22.5



Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 55mm x 201mm
вес (нетто)	3.6kg
Область разворота в плоскости и пространстве (x/y/z)	+ 90° / 0° / 335°
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

размеры

L	1531 mm	Длина
B	55 mm	Ширина
H	201 mm	Высота

