

прибородержатель переменный IP 40 - рассеиватель матовый - прямой рассеянный свет

Прибородержатель из оцинкованного стального профиля, поверхность покрыта лаком на полиэфирной смоле. Крепление без инструментов, с помощью двух встроенных поворотных затворов. Светодиодный блок из прессованного алюминиевого профиля натурального анодирования, торцы из пластика. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; рассеиватели, Распределение света прямой рассеянный свет через рассеиватель матовый из поликарбонат, UGR (4H/8H) 29.2. Нагревостойкие провода, включая присоединительный провод длиной 1 м и втычную деталь для быстрой сборки с выбором фаз без помощи инструментов и искателем. Ламподержатель настраивается пошаговым образом через драйвер «Multilumen» (заводская настройка: макс. Число люмен). Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

параметры

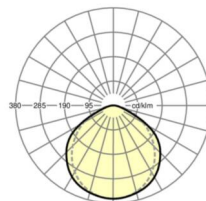
номер заказа	18208404150
код EAN	4020863359523
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 40, класс защиты I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK08 (10°C bis 40°C)
Температура окружающей среды	та 10°C в 40°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

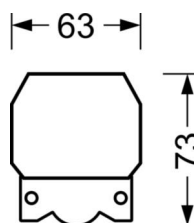
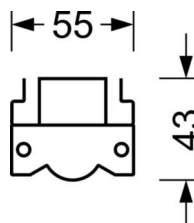
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
Мощность системы	51W-29W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	15 штук/B10, 25 штук/B16, 24 штук/C10, 38 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	B

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/18208404150>



Ссылка	LED 8100lm/51W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR попл./вдоль	28.1 / 29.2



Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Номинальный световой поток/шаг переключения	8100lm/51W, 7000lm/43W, 5900lm/36W, 4800lm/29W
Срок службы LED	50000h L80/B10 (Tq 40°C)
светоотдача светильников	169lm/W-159lm/W
Угол излучения	115° (C0) / 105° (C90)
UGR поп./вдоль	28.1 / 29.2 (51W)

Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1531mm x 55mm x 43mm
вес (нетто)	1.9kg
Вид монтажа	сборка трековых систем

размеры

L	1531 mm	Длина
В	55 mm	Ширина
h	43 mm	Высота