

Настенный и потолочный светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Корпус из стального листа с порошковым напылением, прямоугольное сечение; встроенный монтажный щиток для простой и удобной установки; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Равномерный прямой свет для освещения рабочих мест за дисплеем по норме DIN-EN 12464-1; защита от слепящих лучей благодаря стеклу с микропризматическим рельефом со специальной техникой "Multilayer" и светонаправляющей фольгой; Удобное подключение к сети, прямо на поверхности светильника, с колпачком для клеммы. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта..

параметры

номер заказа	65755016170
код EAN	4020863495450
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет

электротехника

Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	13W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	18 штук/B10, 28 штук/B16, 30 штук/C10, 46 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

Оптика

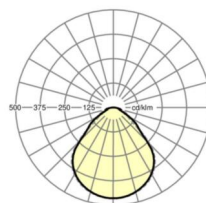
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
Номинальный световой поток	1571lm
Срок службы LED	100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	118lm/W
UGR поп./вдоль	18.3 / 18.6

Механика

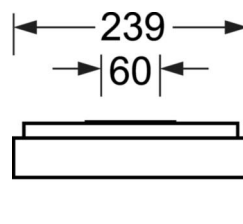
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	648mm x 239mm x 55mm
вес (нетто)	3.2kg
Кабельный ввод KE (X/Y)	0mm/0mm
Вид монтажа	установка на стене, Потолочная одиночная установка

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/65755016170>



Ссылка	LED 1600lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль дисплей	18.3 / 18.6
	65° < 3000cd/m²



размеры

L	648 mm	Длина
B	239 mm	Ширина
H	55 mm	Высота
A1	550 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A4	60 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо)
Y	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп)