

Набор для накладной установки - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Стальная рама для накладной установки на потолке и алюминиевый корпус светильника с белым напылением. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямое распределение света через стекло с микрорельефом, для рабочих мест за дисплеем, при угле выше 65° меньше 3000 кд. на 1 кв. м; защита от слепящих лучей по всем направлениям согласно действующему стандарту DIN-EN 12464-1; Внешний светодиодный драйвер. Гибкий провод длиной 40см к светильнику со штекерной системой, проводка готова к включению. Светильник «panella» и рама для накладной установки.

параметры

номер заказа	60153036650+60150005100
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты II, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, F, Indoor, CE
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

Балласт	Электронный драйвер DALI2 (1 штука)
Мощность системы	29W
сетевое напряжение	230V/50Hz

Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
Номинальный световой поток	3695lm
Срок службы LED	50000h L80/B10
светоотдача светильников	126lm/W
UGR поп./вдоль	18.3 / 18.4

Механика

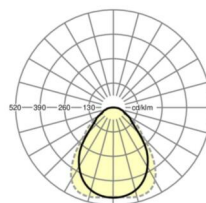
цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	627mm x 627mm x 47mm
Глубина	47mm
вес (нетто)	6.49kg
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка

размеры

L	627 mm	Длина
В	627 mm	Ширина
Н	47 mm	Высота
Т	47 mm	Глубина
KL	144 mm	Длина головки светильника или коробки балласта
KB	42 mm	Ширина головки светильника или коробки балласта
КН	29 mm	Высота головки светильника или коробки балласта

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/60153036650+60150005100>



Ссылка	LED 3600lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR поп./вдоль дисплей	18.3 / 18.4
	65° < 3000cd/m²

