

Накладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Корпус из стального листа с порошковым напылением, прямоугольное сечение, встроенная система хомутиков Quicklock для быстрой сборки с предохранительным крючком и тросом для простого и быстрого монтажа Цвет корпуса серебристый/ белый алюминий RAL 9006; стекло с микропризматическим рельефом, технология "Multilayer", Распределение света прямой свет через рассеиватель микропризматический из ПММА, Равномерным распределение света; от слепящих лучей защищает стекло с микропризматическим рельефом со специальной техникой «Multilayer» и светонаправляющей фольгой.. подходит 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, UGR (4H/8H) 18.9. Удобное подключение к сети, прямо на поверхности светильника, с колпачком для клеммы; настройки ETM можно легко изменять на поверхности светильника. Подключение к сети через 3-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.. По запросу поставляется наше универсальное монтажное приспособление AVA-MH. Накладной светильник для установки на потолке

параметры

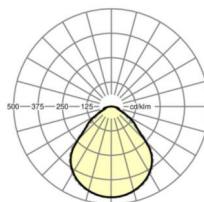
| | |
|-------------------------------------|---|
| номер заказа | 65713024175 |
| код EAN | 4020863479078 |
| номер таможенного тарифа | 94051190 |
| Знак прохождения контроля | IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE |
| Степень ударопрочности IK | IK03 |
| Температура окружающая | ta 25°C |
| Гарантийный срок | 5 лет |
| Государственные программы поддержки | BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии) |

электротехника

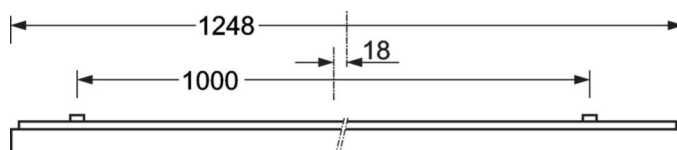
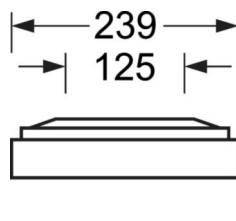
| | |
|--|--|
| Балласт | Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука) |
| Мощность системы | 25W-14W |
| сетевое напряжение | 230V/50Hz |
| автоматический предохранитель (пусковой ток) | 22 штук/B10, 34 штук/B16, 33 штук/C10, 54 штук/C16 |
| класс энергосбережения/Источник света | C |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/65713024175>



| | |
|------------------------|--------------------|
| Ссылка | LED 3400lm/25W 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 100 % / 0 % |
| UGR поп./вдоль дисплей | 18.6 / 18.9 |
| | 65° < 3000cd/m² |



Оптика

| | |
|-----------------|--|
| Оснастка | LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K |
|-----------------|--|

| | |
|--|-------|
| Допуск для координаты цветности (MacAdam) | 3SDCM |
|--|-------|

| | |
|--|-----|
| Фотобиологическая безопасность (светильник) | RG0 |
|--|-----|

| | |
|--|---|
| Номинальный световой поток/шаг переключения (ETM) | 3400lm/25W, 3000lm/21W, 2500lm/18W, 2000lm/14W |
|--|---|

| | |
|------------------------|--|
| Срок службы LED | 100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C) |
|------------------------|--|

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| светоотдача светильников | 147lm/W-137lm/W |
|---------------------------------|-----------------|

| | |
|-----------------------|----------------------|
| UGR поп./вдоль | 18.6 / 18.9 (25W) |
|-----------------------|----------------------|

Механика

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| цвет корпуса | серебристый/ белый алюминий RAL 9006 |
|---------------------|--------------------------------------|

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| размеры (LxWxH/DxH) | 1248mm x 239mm x 62mm |
|----------------------------|-----------------------|

| | |
|--------------------|-----|
| вес (нетто) | 5kg |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|---------|
| Кабельный ввод KE (X/Y) | 0mm/0mm |
|--------------------------------|---------|

| | |
|--------------------|--|
| Вид монтажа | Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей |
|--------------------|--|

размеры

| | | |
|-----------|---------|--|
| L | 1248 mm | Длина |
| B | 239 mm | Ширина |
| H | 62 mm | Высота |
| A1 | 1000 mm | Расстояние между точками крепежа при одиночной установке |
| A3 | 248 mm | Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п |
| A4 | 125 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 |

