

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

HB COMP V 166W 865 110DEG IP65

HIGH BAY COMPACT | Светильники для высоких пролетов со светоотдачей до 120 лм/Вт



VALUE
CLASS

Области применения

- Замена светильников для высоких пролетов с ртутными или металогалогенными лампами (МГЛ)
- Склады
- Логистические сооружения
- Промышленность
- Высокие потолки (напр., в торговых центрах, аэропортах, коммерческих зданиях, фойе)

Преимущества продукта

- Современный эксклюзивный дизайн
- Снижение энергопотребления на 60 % по сравнению с традиционными ламповыми светильниками
- 3 года гарантии
- Сбалансированное соотношение веса и размера благодаря компактному дизайну

Особенности продукта

- Диапазон рабочих температур: -20...45 °C
- Алюминиевый корпус черного цвета, защитное стекло из закаленного стекла
- Опаловый рассеиватель
- Тип защиты: IP65
- Срок службы (L70): до 50 000 ч
- Высокая световая отдача: до 120 лм/Вт

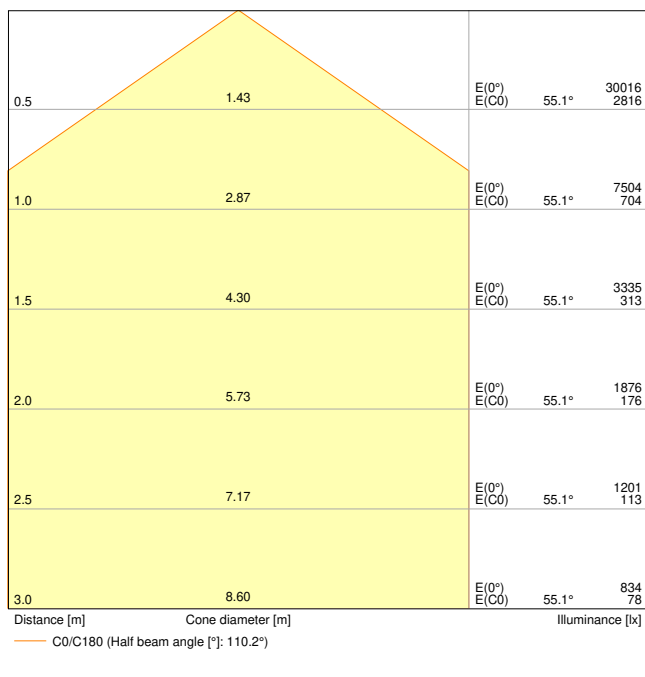
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

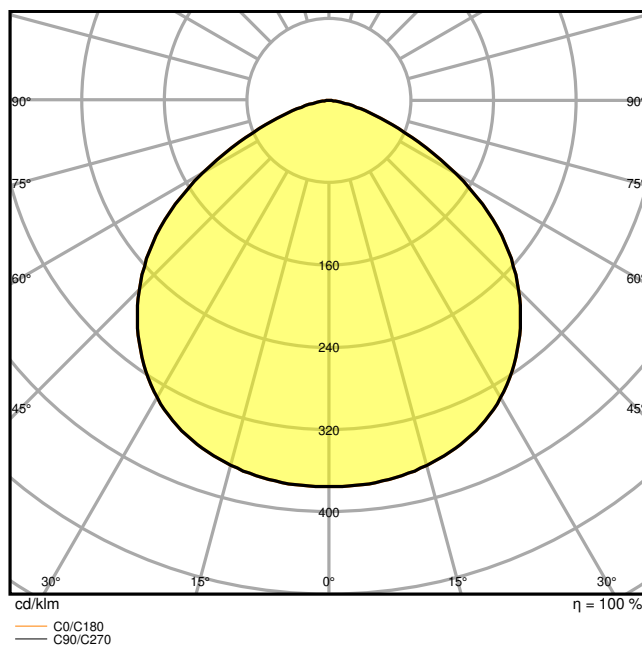
| | |
|--|---------------|
| Номинальная мощность | 166,00 W |
| Номинальное напряжение | 220...240 V |
| Частота сети | 50...60 Hz |
| Номинальный ток | 720 mA |
| Пусковой ток | 8.34 A |
| Время пускового тока T_{h50} | 19.84 μ s |
| Макс.кол-во светильников на авт. в B16 A | 17 |
| Макс.кол-во светильников на авт. в C10 A | 11 |
| Макс.кол-во светильников на авт. в C16 A | 17 |
| Коэффициент мощности λ | > 0,90 |
| Сумм.коэф.гармонических искажений | < 20 % |
| Класс защиты | I |
| Режим эксплуатации | Mains voltage |

Фотометрические данные

| | |
|--|-----------------------|
| Световой поток | 20000 lm |
| Световая отдача | 120 lm/W |
| Цветовая температура | 6500 K |
| Цветность света (обозначение) | Холодный дневной свет |
| Индекс цветопередачи Ra | 80 |
| Стандартное отклонение эллипса соотв. | ≤ 5 sdcм |
| Фотобиологическая группа безопас EN62778 | RG1 |
| Угол излучения | 110 ° |



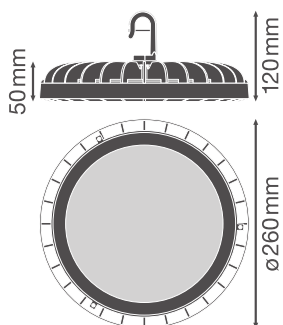
LDC typ cone



LDC typ polar

РАЗМЕРЫ И ВЕС

| | |
|--------------|-----------|
| Диаметр | 260,00 mm |
| Высота | 50,00 mm |
| Вес продукта | 1500,00 g |
| Длина кабеля | 500 mm |



МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА

| | |
|---------------|-------|
| Цвет продукта | Black |
| Цвет корпуса | Black |

| | |
|---|----------|
| Материал корпуса | Aluminum |
| Испытание раскаленной проволокой | 850 °C |
| Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель | 0.0 mg |

ПРИМЕНЕНИЕ И УСТАНОВКА

| | |
|---|---------------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | -20...+45 °C |
| Тип соединения | Кабель, 3-полюсный |
| Тип защиты | IP65 |
| Класс защиты IK (уровень ударопроч [PIM]) | IK06 |
| Диммируемый | Нет |
| Монтажный тип | Верхняя часть опоры |
| Место установки | Потолочный |
| Среда приложения | Indoor |
| Сменный светодиодный модуль | Незаменяемый |
| С источником света | Да |

Ресурс

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Срок службы L70/B50 @ 25 °C | 50000 h ¹⁾ |
| Срок службы L80/B10 @ 25 °C | 45000 h ¹⁾ |
| Срок службы L90/B10 @ 25 °C | 30000 h |
| Количество циклов переключения | > 100000 |

¹⁾ t[h]: L70/B50 при 25 °C (Ta), t[h]: L80/B10 при 25 °C (Ta), t[h]: L90/B10 при 25 °C (Ta)

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Стандарты | CE / UKCA / CB / EAC |
| Ограниченная температура поверхности | Да |
| Защита от попадания мяча | Нет |

Оборудование/аксессуары

- Предусмотрена скоба
- Доступен отражатель

ЗАГРУЗКИ

Документы и сертификаты



User instruction



Addon Technical Information

Документы и сертификаты

Packaging insert



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

Файлы с фотометрическими и светотехническими данными

IES file (IES)



LDT file (Eulumdat)



ULD file (DIALux)



ROLF file (RELUX)



UGR file (UGR table)



LDC typ cone



LDC typ polar

Файлы CAD/BIM

BIM_Revit_3D



CAD_STEP_3D

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Код товара | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Вес брутто | Объем |
|---------------|---------------------|-----------------------------------|------------|----------------------|
| 4058075708228 | Shipping box 1 | 75 mm x 295 mm x 305 mm | 1844.00 g | 6.75 dm ³ |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылки

– For Guarantee see www.ledvance.com/guarantee

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.