

31405 HB UFO LED 100W-NW

Светодиодный светильник high bay

8595665314057



ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА:

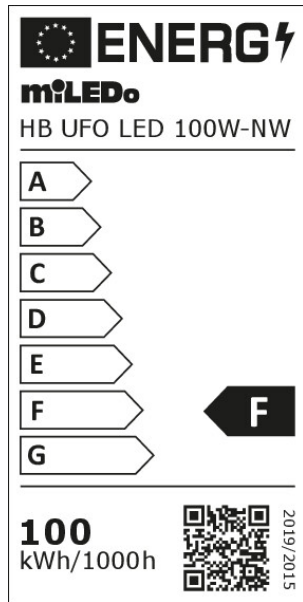
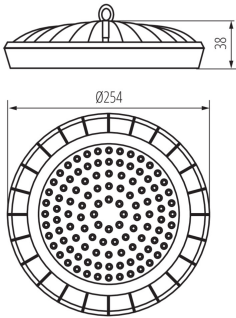
используемая осветительная техника: LED
ненаправленный или направленный источник света : DLS
источник света запитан или не запитан от сети : MLS
комбинированный источник света (cls): нет
источник света с возможностью изменения цвета
светового потока: нет
источник света высокой яркости: нет
антибликовый экран: нет
функция затемнения: нет

ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА:

Цвет: черный
Место монтажа: для установки на потолке
Место использования: для промышленного применения
Минимальное расстояние от освещенного объекта : 1m
Возможность взаимодействия с диммером : нет
Направление свечения светильника : низ
Высота [мм]: 38
Глубина [мм]: 254
Диаметр [мм]: 254
Встроенный светодиодный источник света: да
Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC
Номинальная частота [Гц]: 50
Максимальная мощность [Вт]: 100
Класс защиты от поражения электрическим током : I
Вид светодиода: LED SMD
Световой поток [лм]: 10000
Цветность света: белая
Срок службы [ч]: 20000
Количество циклов включения/выключения : ≥ 25000
Угол свечения [°]: 110
Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: -20÷40
Материал корпуса: сплав алюминия
Материал защитного стекла: закаленное стекло
Вид соединения: Свободные концы проводов
Время разгорания лампы [с] : ≤ 1
Время зажигания лампы [с] : $\leq 0,5$
Степень защиты IP: 65
Дополнительные сведения: Источник света (LS)
Содержание ртути: нет

31405 HB UFO LED 100W-NW

Светодиодный светильник high bay



PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

пиковая сила света [кд]: 3696

Угол излучения [°]: 110

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Энергопотребление при включенном источнике света (кВтч / 1000ч): 100

Containing product: нет

класс энергоэффективности : F

Полезный световой поток источника света Фисе [лм] : 8500

Полезный световой поток источника света Фисе [лм] : w szerokim stożku (120°)

коррелированная цветовая температура [K]: 4000

однородность цвета в эллипсах макадама : ≤6

Мощность во включенном состоянии P_{оп} источника света [Вт]: 100

индекс цветопередачи : 80

координаты цветности (x) : 0.38

координаты цветности (y) : 0.38

значение индекса цветопередачи r₉ : 2

коэффициент долговечности : 0,9

коэффициент сохранения просвета : 0,95

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

коэффициент смещения (cos φ₁) : 0,9

индекс мерцания (p_{st} Im) : ≤1,0

индикатор стробоскопического эффекта (SVM) : ≤0,4

ДААННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Единица измерения : штука

Как упаковано : 10

Количество штук в групповой упаковке : 10

Вес нетто единицы [г] : 1008

Граматура [г] : 1144

Длина потребительской упаковки [см] : 26

Ширина потребительской упаковки [см] : 4.5

Высота потребительской упаковки [см] : 25.5

Вес коробки [кг] : 11.44

Ширина коробки [см] : 28

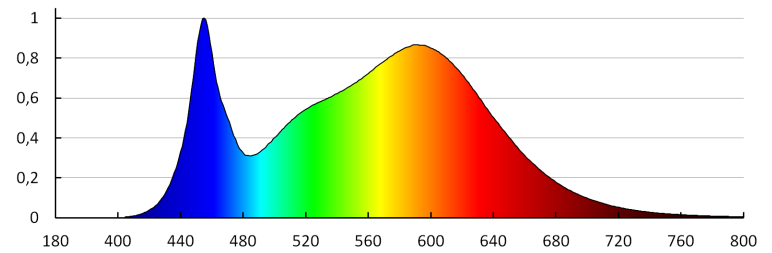
Высота коробки [см] : 28

Длина коробки [см] : 50

Объем коробки [м³] : 0.0392

31405 HB UFO LED 100W-NW

Светодиодный светильник high bay



MILED0 (kat 31405) HB UFO LED 100W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31405) HB UFO LED 100W-NW
Lamps: 1 x HB UFO LED 100W

