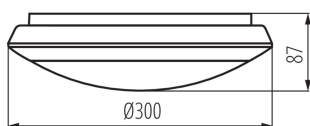


19062 DABA N LED SMD DL-16W

Светодиодный потолочный светильник

5905339190628



Светильник светодиодный Kanlux DABA N гарантирует возможность снижения затрат на потребление энергии благодаря используемым датчикам движения и сумерек. Таким образом, он светит только тогда, когда это необходимо. Кроме того, его параметры (IP66, IK10) позволяют устанавливать его практически где угодно! Функция STAND BY DIMMING означает, что по истечении запрограммированного времени, при отсутствии движения, потолочные светильники переходят в режим ожидания и уменьшают световой поток до 20%.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: белый

Место монтажа: для установки на стене, для установки на потолке

Место использования: внутри и снаружи

Минимальное расстояние от освещенного объекта: 0,5m

Возможность взаимодействия с диммером: нет

Высота [мм]: 87

Диаметр [мм]: 300

Регулировка чувствительности: да

Содержание ртути: нет

Встроенный светодиодный источник света: да

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC

Номинальная частота [Гц]: 50

Максимальная мощность [Вт]: 16

Класс защиты от поражения электрическим током: II

Материал плафона: PC

Вид светодиода: LED SMD

Световой поток светильника [лм]: 1300

Полезный световой поток источника света Фuse [лм]: 2000

Полезный световой поток источника света Фuse [лм]: в шаре (360°)

Цветность света: белая

коррелированная цветовая температура [K]: 4000

однородность цвета в эллипсах макадама : ≤6

индекс цветопередачи: 80

Срок службы [ч]: 40000

Количество циклов включения/выключения: ≥20000

Угол свечения [°]: 120

Date of issue: 16.11.2022, 00:03

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридически обязательной силы.

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.

19062 DABA N LED SMD DL-16W

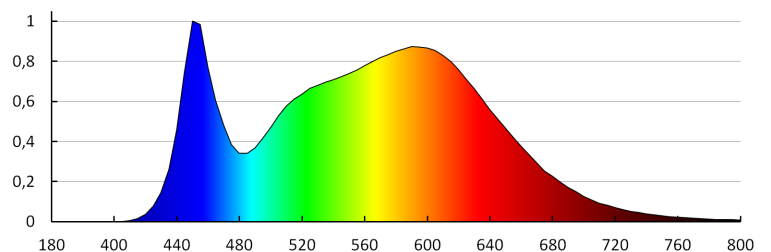
Светодиодный потолочный светильник



Световая отдача лампы [лм/Вт]: 81
Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: -15÷35
Материал корпуса: PC
Вид датчика: микроволновой
Вид соединения: клеммник самозажимной
Диапазон сечения применяемых кабелей [мм²]: 0,75-2,5
Время работы датчика [секунда-минута]: 10-10
Время разгорания лампы [с]: ≤1
Время зажигания лампы [с]: ≤0,5
Рабочая частота датчика [МГц]: 5800
угол действия датчика [°]: H360
Настройка уровня освещенности, при котором датчик обнаруживает движение [lx]: 5/15/50/2000
Степень защиты IK: 10
Степень защиты IP: 66
Дальность действия датчика [м]: max 8

ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Как упаковано: 5
Количество штук в промежуточной упаковке: 1
Количество штук в групповой упаковке: 5
Вес нетто единицы [г]: 1026
Граматура [г]: 1320
Длина потребительской упаковки [см]: 30.5
Ширина потребительской упаковки [см]: 10
Высота потребительской упаковки [см]: 30.5
Вес коробки [кг]: 6.6
Ширина коробки [см]: 33
Высота коробки [см]: 32
Длина коробки [см]: 51
Объем коробки [м³]: 0.053856



19062 DABA N LED SMD DL-16W

Светодиодный потолочный светильник

KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W
Lampy: 1 x DABA N LED SMD DL-16W

