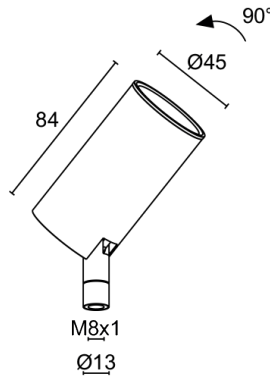


Made in Italy

 Krill 4.0, код: KI4020100050WN
Проекторы для внутреннего освещения

      0,300 g IP40   90° 0°



ОПИСАНИЕ

проектор для внутреннего освещения; на поверхности (витрины, футляры, стена, потолок, полка); Потребляемая мощность: макс 9W; Питание: макс 250mA; Восходящий поток: 893 lm; Общий световой поток прибора: 725 lm (3000K, 48°); 1 COB светодиод, 2 -шаговый MacAdam, 60000h L90 B10 (Tp 25°); Цвет светодиодов: 3000K; Оптики: 21°x55°; CRI Индекс цветопередачи: >90; Материал, из которого изготовлен корпус: корпус изготовлен из сплава алюминия ANTICORODAL EN AW 6026 с низким содержанием меди для обеспечения устойчивости против коррозии, полностью полученный посредством токарной обточки CNC. Шарнир изготовлен из латуни и получен посредством токарной обработки ЧПУ; Отделка: крышка корпуса цилиндрической формы и шарнир окрашены чёрным цветом. радиатор окрашен чёрным цветом посредством электроокраски (RAL 9005); Отделка RAL по запросу; Установка: универсальность установки обеспечена следующими аксессуарами: кронштейн с основой для крепления, ниппель для крепления прибора, магнитная пластина, крепёжные пружины и декоративная чаша; блок питания не входит; Соединение: параллельное соединение; в комплекте кабель из ПВХ длиной 1,50 м, FROR 2x0,35 Ø3,5 мм; Управление: ON/OFF; Степень защиты: IP40; управление Casambi и контроль освещения с помощью приложения Casambi посредством соответствующей электроники; Рабочая температура: 0°C — +45°C; Glow wire test: 960°C; Фотобиологическая безопасность: фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006; Класс изоляции: класс III; Вес: 300 г; Габариты: Ø45x94 мм; Класс энергопотребления: F (источник света) в соотношении с положениями ЕС 2019/2015; Комплектующие: WDA06N Основа для крепления, WDA07N Магнитная пластина, WDA08N фиксированный штатив - h 150 mm, WDA09N фиксированный штатив - h 300 mm, WDA10N Основа декоративной чаши, WF0110 Кабель из ПВС FROR 2x0,35 Ø3,5 мм, WGA01 Ниппель для крепления, WGA09N Фиксирующая пружина Ø45mm; принят по итогам тестирования после окончательной сборки E.O.L.(End Of Line test): проведено эксплуатационное испытание и осуществлена проверка электрических параметров потребления

Состояние: Доступен

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Потребляемая мощность | макс 9W |
| Питание | макс 250mA |
| Блок питания | блок питания не входит |
| Управление | ON/OFF |
| Соединение | параллельное соединение |

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Количество и тип светодиодов | 1 COB светодиод |
| Средний срок эксплуатации светодиода | 60000h L90 B10 (Tп 25°) |
| Цвет светодиодов | 3000K |
| CRI Индекс цветопередачи | >90 |
| Биннинг | 2 -шаговый MacAdam |
| Оптики | 21°x55° |
| Восходящий поток | 893 lm |
| Общий световой поток прибора | 725 lm (3000K, 48°) |

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

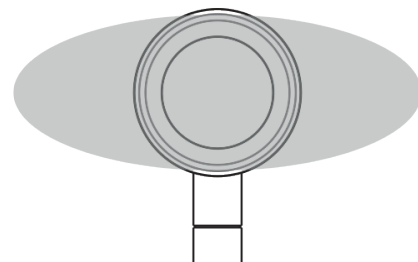
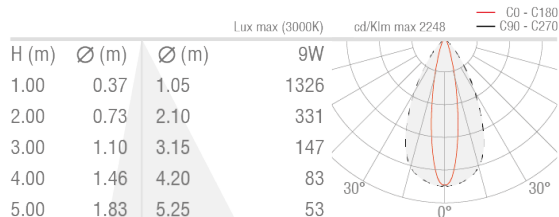
| | |
|---|---|
| Габариты | ø45x94 мм |
| Вес | 300 г |
| Отделка | чёрный RAL 9005 |
| Материал, из которого изготовлен корпус | корпус из антикоррозийного алюминия, шарнир из латуни |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|--|
| Степень защиты | IP40 |
| Рабочая температура | 0°C – +45°C |
| Класс энергопотребления | F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015 |
| Glow wire test | 960°C |
| Класс изоляции | класс III |
| Подходит для пешеходных зон | нет |
| Проезжая часть | нет |
| Кабель питания | в комплекте кабель из ПВХ длиной 1,50 м, FROR 2x0,35 Ø3,5 мм |
| Фотобиологическая безопасность | фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006 |
| Примечания | управление Casambi и контроль освещения с помощью приложения Casambi посредством соответствующей электроники |

ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

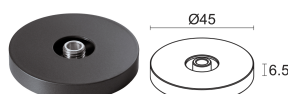
W – 21°x55°



21°x55°

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

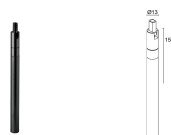
Комплектующие для установки



WDA06N

Основа для крепления
чёрный

Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA08N

фиксированный штатив - h 150 mm
чёрный

Заказ выполняется одновременно с основой для крепления или
ниппелем



WDA10N

Основа декоративной чаши
чёрный

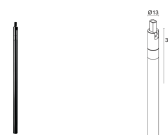
Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA07N

Магнитная пластина
чёрный

Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA09N

фиксированный штатив - h 300 mm
чёрный

Заказ выполняется одновременно с основой для крепления или
ниппелем



WGA09N

Фиксирующая пружина Ø45mm
чёрный

Необходимые для установки аксессуары не включены

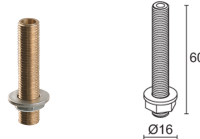
Другое

WF0110

Кабель из ПВС FROR 2x0,35 Ø3,5 мм

длина по запросу

Заказывать по метрам для длин, отличных от стандартной (1,5 м)



WGA01

Ниппель для крепления

Необходимые для установки аксессуары не включены

Информация, содержащаяся в этом документе может быть изменена в любое время, без предварительного уведомления и освобождает компанию L&L Luce&Light srl от несения какой-либо, даже косвенной, ответственности.