


Made in Italy


Turis 1.1, код: TU1100FDBD
 Встраиваемые для внутреннего освещения

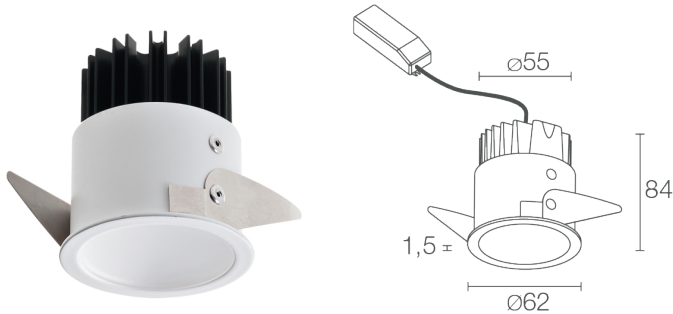





 По запросу
 


 kg 0,33
 
 Ø57 mm
 IP40
 DALI-2
 PUSH
 


02/07/2026 Rev. 11/2024



ОПИСАНИЕ

встраиваемый даунлайт для внутреннего освещения; встраиваемый (потолок); Потребляемая мощность: 11W; Питание: 230Vac; Восходящий поток: 1251 lm (3000K, 11W); Общий световой поток прибора: 944 lm (3000K, 11W); 4 мощных светодиода, 3 -шаговый MacAdam, 50000h L80 B10 (Тп 25°); Цвет светодиодов: 2700K; Оптики: рассеянная; CRI Индекс цветопередачи: >90; Материал, из которого изготовлен корпус: корпус из анодированного алюминия, кольцо из стали; Отделка: белый (RAL 9003); Отделка RAL по запросу; Материал, из которого изготовлен рассеиватель: рассеиватель из прозрачного моносатинированного плексигласа; Толщина поверхности встроенного светильника: мин. 5 мм макс. 25 мм; блок питания входит; в комплекте 0,30 м кабеля; Управление: PUSH, DALI-2; Степень защиты: IP40; по запросу доступна версия со светодиодом цвета RGB; Рабочая температура: 0°C — +45°C; Фотобиологическая безопасность: фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006; Класс изоляции: класс II; Вес: 330 г; Габариты: Ø62x84 mm; Отверстие для крепления: Ø57 mm; Технический рассеивающий объем: Ø130x130 mm; Класс энергопотребления: F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015; Комплектующие: WC3105 Монтажный короб для каменной кладки; 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 | 11W |
| Питание | 230Vac |
| Блок питания | блок питания входит |
| Управление | PUSH, DALI-2 |

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Количество и тип светодиодов | 4 мощных светодиода |
| Средний срок эксплуатации светодиода | 50000h L80 B10 (Tп 25°) |
| Цвет светодиодов | 2700K |
| CRI Индекс цветопередачи | >90 |
| Биннинг | 3 -шаговый MacAdam |
| Оптики | рассеянная |
| Восходящий поток | 1251 lm (3000K, 11W) |
| Общий световой поток прибора | 944 lm (3000K, 11W) |

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

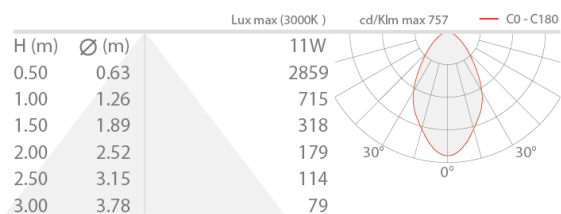
| | |
|---|---|
| Габариты | Ø62x84 mm |
| Вес | 330 г |
| Отделка | белый RAL 9003 |
| Крепление | крепление крепежными пружинами |
| Материал, из которого изготовлен корпус | корпус из чёрного анодированного алюминия, кольцо из стали |
| Материал, из которого изготовлен рассеиватель | рассеиватель из прозрачного моносатинированного плексигласа |
| Отверстие для крепления | Ø57 mm |
| Технический рассеивающий объем | Ø130x130 mm |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|--|
| Степень защиты | IP40 |
| Рабочая температура | 0°C — +45°C |
| Класс энергопотребления | F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015 |
| Класс изоляции | класс II |
| Подходит для пешеходных зон | нет |
| Проезжая часть | нет |
| Кабель питания | в комплекте 0,30 м кабеля |
| Фотобиологическая безопасность | фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006 |
| Примечания | по запросу доступна версия со светодиодом цвета RGB |

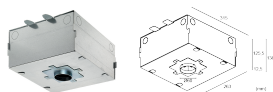
ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

D – Diffuse



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Комплектующие для установки



WC3105

Монтажный короб для каменной кладки

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.