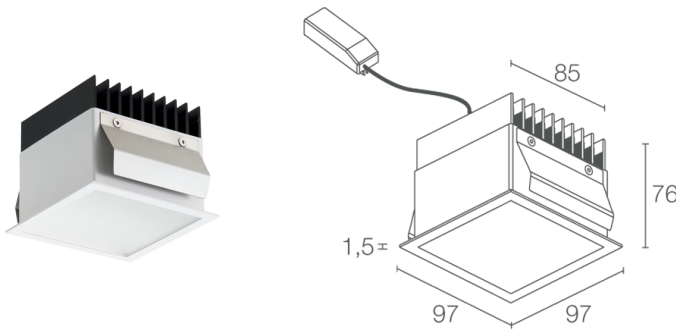


Made in Italy

 Turis 3.0, код: TU30109DB  
Встраиваемые для внутреннего освещения

05/02/2026 Rev. 12/2024

     По запросу   kg 0,71  90x90 mm IP40  



## ОПИСАНИЕ

встраиваемый даунлайт для внутреннего освещения; встраиваемый (потолок); Потребляемая мощность: 15W; Питание: 230Vac; Восходящий поток: 1870 lm (3000K, 15W); Общий световой поток прибора: 1463 lm (3000K, 15W); 6 мощных светодиода, 3 -шаговый MacAdam, 50000h L80 B10 (Tp 25°); Цвет светодиодов: 4000K; 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: ON/OFF; Степень защиты: IP40; Рабочая температура: 0°C — +45°C; Фотобиологическая безопасность: фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006; Класс изоляции: класс II; Вес: 710 г; Габариты: 97x97x76 mm; Отверстие для крепления: 90x90 mm; Технический рассеивающий объем: 170x170x130 mm; Класс энергопотребления: F (источник света) в соотношениями с положениями EC 2019/2015; Комплектующие: WC3103 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 | 15W                 |
| Питание               | 230Vac              |
| Блок питания          | блок питания входит |
| Управление            | ON/OFF              |

### СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Количество и тип светодиодов         | 6 мощных светодиода     |
| Средний срок эксплуатации светодиода | 50000h L80 B10 (Tп 25°) |
| Цвет светодиодов                     | 4000K                   |
| CRI Индекс цветопередачи             | >90                     |
| Биннинг                              | 3 -шаговый MacAdam      |
| Оптики                               | рассеянная              |
| Восходящий поток                     | 1870 lm (3000K, 15W)    |
| Общий световой поток прибора         | 1463 lm (3000K, 15W)    |

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

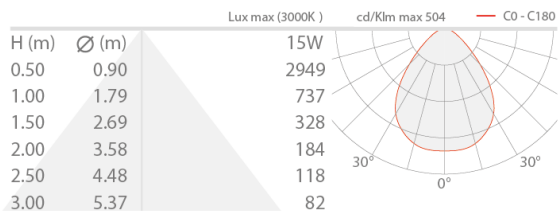
|   |   |
|---|---|
| Габариты                                      | 97x97x76 mm   |
| Вес   | 710 г   |
| Отделка                                       | белый RAL 9003  |
| Крепление                                     | крепление крепежными пружинами                              |
| Материал, из которого изготовлен корпус       | корпус из чёрного анодированного алюминия, кольцо из стали  |
| Материал, из которого изготовлен рассеиватель | рассеиватель из прозрачного моносатинированного плексигласа |
| Отверстие для крепления                       | 90x90 mm  |
| Технический рассеивающий объем                | 170x170x130 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 |

## ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### D – Diffuse



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

### Комплектующие для установки



### WC3103

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.