





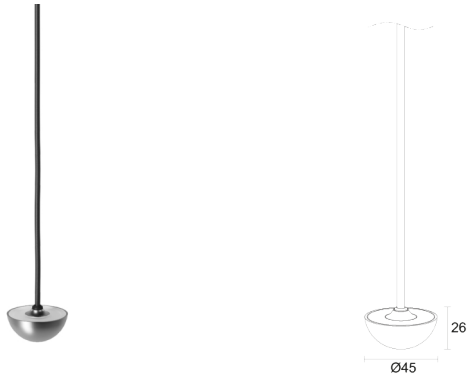


Made in Italy


Re S 1, код: RR1S00000050DI-1
 Подвесные светильники для уличного освещения

17/06/2026 Rev. 00






 kg 0,149 **IP66** **IK06** 

ОПИСАНИЕ

подвесной для уличного освещения; на поверхности (потолок); Потребляемая мощность: 0,9W; Питание: 24Vdc; Восходящий поток: 133 lm (3000K); Общий световой поток прибора: 75 lm (3000K); 8 mid power LED, 3 -шаговый MacAdam, 72000h L80 B10 (Tp 25°); Цвет светодиодов: 3000K; Оптики: рассеянная; CRI Индекс цветопередачи: 80; Отделка: отделка из нержавеющей стали, полученная путем сертифицированной обработки AC19 (микро дробеструйная обработка), электролитической пассивации и электрополировки; Материал, из которого изготовлен рассеиватель: экран из ПММА; Уплотнители: Уплотнения из нитриловой резины NBR поддерживают неизменной степень защиты IP прибора, гарантируя длительный срок эксплуатации прибора; блок питания не входит; câble en néoprène de 5m m inclus, 05RN-F 2x0,35 Ø4,65 mm; Степень защиты: IP66; Степень прочности: IK06; Рабочая температура: -20°C — +50°C; Фотобиологическая безопасность: в соответствии с IEC TR 62778:2014; Класс изоляции: класс III; Вес: 149 г; Габариты: Ø45x26 мм; Класс энергопотребления: F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015; Комплектующие: WDA305 Основа декоративной чаши, WDA30E Основа декоративной чаши, WDA30H Основа декоративной чаши, WDA30T Основа декоративной чаши, WDA31 Кабельный замок, WDA32 Потолочный кабельный замок; 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	0,9W
Питание	24Vdc
Блок питания	блок питания не входит

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество и тип светодиодов	8 mid power LED
Средний срок эксплуатации светодиода	72000h L80 B10 (T _p 25°)
Цвет светодиодов	3000K
CRI Индекс цветопередачи	80
Биннинг	3 -шаговый MacAdam
Оптики	рассеянная
Восходящий поток	133 lm (3000K)
Общий световой поток прибора	75 lm (3000K)

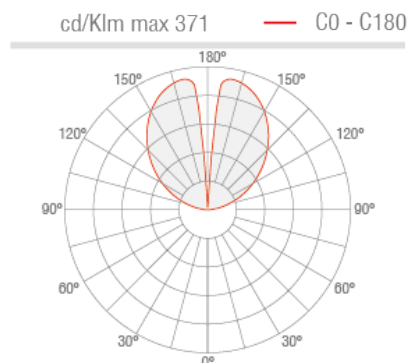
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты	Ø45x26 мм
Вес	149 г
Отделка	нержавеющая сталь АС19
Крепление	крепление с помощью болтов и дюбелей
Материал, из которого изготовлен рассеиватель	экран из ПММА

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

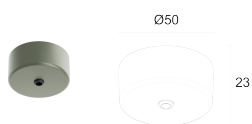
Степень защиты	IP66
Рабочая температура	-20°C — +50°C
Степень прочности	IK06
Класс энергопотребления	F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015
Класс изоляции	класс III
Подходит для пешеходных зон	нет
Проезжая часть	нет
Кабель питания	câble en néoprène de 5м м inclus, 05RN-F 2x0,35 Ø4,65 mm
Фотобиологическая безопасность	в соответствии с IEC TR 62778:2014

ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Комплектующие для установки



WDA305

Основа декоративной чаши

цвет зелёного минерала

Необходимые для установки аксессуары не включены

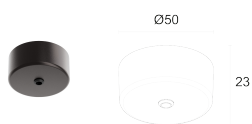


WDA30E

Основа декоративной чаши

белый

Необходимые для установки аксессуары не включены

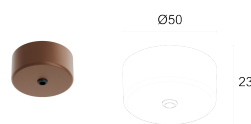


WDA30H

Основа декоративной чаши

антрацит

Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA30T

Основа декоративной чаши

кортен

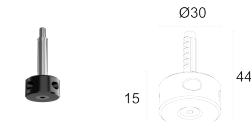
Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA31

Кабельный замок

Необходимые для установки аксессуары не включены



WDA32

Потолочный кабельный замок

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.