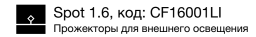


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Made in Italy















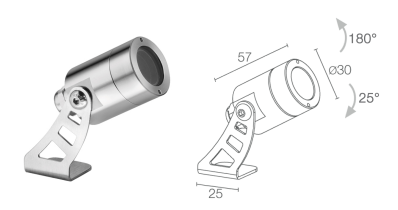












ОПИСАНИЕ

прожектор для уличного освещения (не пригодны для подводного освещения бассейнов и фонтанов); на поверхности (потолок, стена, пол, колышек, петля крепежная лямочная); Потребляемая мощность: 2W; Питание: 24Vdc; Восходящий поток: 145 lm (3000K); Общий световой поток прибора: 88 lm (3000K, 20°); 1 мощный свтодиод, 50000h L90 B10 (Тп 25°); Цвет светодиодов: синий; Оптики: 40°; Материал, из которго изготовлен корпус: корпус и кольцо из нержавеющей стали AISI 316L; Отделка RAL по запросу; Материал, из которого изготовлен рассеиватель: экран из прозрачного закалённого стекла; блок питания не входит; в комплекте 1,5 м неопренового кабеля H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 мм; Степень защиты: IP68; Степень прочности: IK10; по запросу доступна версия с эллиптической оптикой; управление Casambi и контроль освещения с помощью приложения Casambi посредством соответствующей электроники; Системы защиты: IPS (Intelligent Protection System) защищает осветительные приборы от попадания воды вследствие допуска ошибок при подсоединении кабелей к внешним и подводным установкам.

Эта инновация, запатентованная компанией L&L гарантирует защиту прибора от перемены полярности, hotplug и перенапряжения, которые могут возникнуть вследствие возникновения неполадок в системе электропитания; Рабочая температура: -20°C — +45°C; Glow wire test: 960°С; Фотобиологическая безопасность: фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006; Класс изоляции: класс III; Вес: 400 г; Габариты: Ø30x57mm; Класс энергопотребления: F (источник света) в соотношениями с положениями ЕС 2019/2015; Комплектующие: WB0320I Тубус snoot стандартный - нержавеющая сталь, WB0321I Тубус snoot асимметричный - нержавеющая сталь, WH0101 Фильтр пчелиные соты, WP0100 колышек для установки в землю, WP1004 Петля крепежная лямочная - 5 м; 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

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

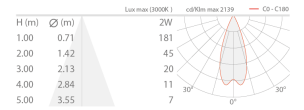


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Потребляемая мощность	2W	
Питание	24Vdc	
Блок питания	блок питания не входит	
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Количество и тип светодиодов	1 мощный свтодиод	
Средний срок эксплуатации светодиода	50000h L90 B10 (Τπ 25°)	
Цвет светодиодов	синий	
Оптики	40°	
Восходящий поток	145 lm (3000K)	
Общий световой поток прибора	88 lm (3000K, 20°)	
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты	Ø30x57mm	
Bec	400 г	
Крепление	крепление с помощью кронштейна и болтов	
Материал, из которго изготовлен корпус	корпус и кольцо из нержавеющей стали AISI 316L	
Материал, из которого изготовлен рассеиватель	экран из прозрачного темперированного стекла	
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Степень защиты	IP68	
Рабочая температура	-20°C — +45°C	
Степень прочности	IK10	
Класс энергопотребления	F (источник света) в соотношениями с положениями EC 2019/2015	
Glow wire test	960°C	
Класс изоляции	класс III	
Подходит для пешеходных зон	нет	
Проезжая часть	нет	
Кабель питания	в комплекте 1,5 м неопренового кабеля H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 мм	
Системы защиты	IPS (Intelligent Protection System)	
Фотобиологическая безопасность	фотобиологическая безопасность: группа риска 1 секунда EN 62471:2006	
Примечания	по запросу доступна версия с эллиптической оптикой; управление Casambi и контроль освещения с помощью приложения Casambi посредством соответствующей электроники	



ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

L - 40°



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Комплектующие для установки





WP0100

колышек для установки в землю

Противоослепляющий





WB0320I

Тубус snoot стандартный - нержавеющая сталь

WB0321I

Тубус snoot асимметричный - нержавеющая сталь



WH0101

Фильтр пчелиные соты встроены в светильник Решётка "пчелиные соты" может быть установлена на все виды фиксированных оптик, кроме sharp Заказывается вместе с осветительным прибором

Другое



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И АКСЕССУАРЫ

SPOT 1.6, КОД: CF16001LI



W	P1	10	04

Петля крепежная лямочная - 5 м

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.