



Essential SmartBright Spotlight

BGP150 LED580/NW 8W 20D GM

Линейка Essential SmartBright Spotlight представляет собой решение для организации освещения ландшафтов, парков, домов, цветников, деревьев, лесистой местности и культурно-исторических памятников. Эти лампы в компактном и прочном корпусе из литого алюминия обеспечивают не только невероятно яркое и живое освещение, но также отличаются удобством монтажа за счет возможности быстрой установки на шип. Закаленное стекло продляет срок службы прожектора, а аккуратная конструкция оптики помогает добиться необходимого светового эффекта.

Данные о продукции

Общая информация	
Цвет источника света	Нейтральный белый 840
Сменный источник света	No
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптического плафона/линзы	G [Glass]
Интерфейс управления	-
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Cable 0.3 m without plug
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Знак пожароопасности	NO [-]
Маркировка CE	CE mark
Постоянная светоотдача	No
Тип светодиодного генератора	LED
Класс ремонтопригодности	Класс C; светильник без требующих обслуживания деталей, необслуживаемый

Технические характеристики освещения	
Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	100 to 240 V
Входная частота	50 или 60 Hz
Коэффициент мощности (мин.)	0.5

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No

Механические компоненты и корпус	
Материал корпуса	Литой алюминий
Материал оптической крышки/линзы	Полиметилметакрилат
Монтажное устройство	Spike
Покрытие оптической крышки/линзы	Прозрачное
Общая длина	131 mm

Essential SmartBright Spotlight

Общая ширина	77 mm
Общая высота	80 mm
Общий диаметр	60 mm
Цвет	Black

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP65 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK06 [1 J]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	520 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	60 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	>80

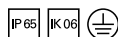
Начальная входная мощность	8 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Условия эксплуатации

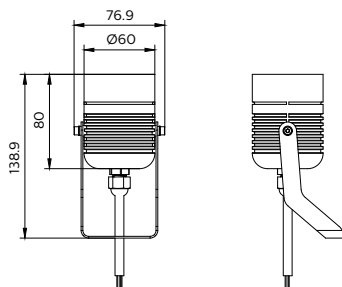
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871016334189799
Название продукта для заказа	BGP150 LED580/NW 8W 20D GM
EAN/UPC — продукт	8710163341897
Код заказа	911401755642
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	16
Материал (SAP)	911401755642
Вес нетто (шт.)	0,380 kg



Чертеж размеров



LED Post-top BGP150

