



Essential SmartBright G3 LED Floodlight

BVP150 LED8/NW 220-240V 10W SWB CE

Компактный и прочный светодиодный прожектор Essential SmartBright G3 поставляется в облегченном корпусе из литого алюминия с антикоррозионным покрытием и предназначен для общего применения вне помещений. Он более эффективен, чем прожекторы прошлого поколения, и отличается более высоким уровнем энергосбережения.

Данные о продукции

Общая информация	
Цвет источника света	Нейтральный белый 840
Сменный источник света	No
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптического плафона / линзы	GB [Glass bowl/cover]
Распределение света светильника	110°
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Cable 0.3 m without plug
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I
Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Маркировка CE	CE mark
Optic type outdoor	Symmetrical wide beam
Постоянная светоотдача	No
Количество продуктов на прерывателе	223
LED engine type	LED
Технические характеристики освещения	
Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-

Стандартный угол наклона при настенном монтаже	-
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50-60 Hz
Пусковой ток	0,43 A
Время пуска	0,0052 ms
Коэффициент мощности (мин.)	0,9

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No

Механические компоненты и корпус	
Материал корпуса	Литой алюминий
Материал оптической крышки/линзы	Стекло
Материал фиксации	Steel
Монтажное устройство	MBA [Mounting bracket adjustable]
Форма оптической крышки / линзы	Flat
Покрытие оптической крышки / линзы	Текстурное
Общая длина	115 mm

Essential SmartBright G3 LED Floodlight

Общая ширина	92 mm
Общая высота	28 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]
Защита от скачков напряжения (общая/ дифференциальная)	Уровень защиты от скачков напряжения до 2 kV

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	850 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	85 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	>80
Начальная цветность	SDCM<7
Начальная входная мощность	10 W

Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%
---	--------

Условия эксплуатации

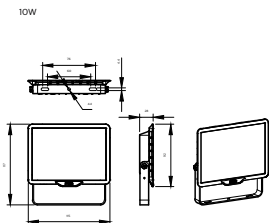
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871016333012999
Название продукта для заказа	BVP150 LED8/NW 220-240V 10W SWB CE
EAN/UPC — продукт	8710163330129
Код заказа	911401732332
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	24
Материал № (12NC)	911401732332
Вес нетто (шт.)	0,243 kg



Чертеж размеров



BVP161 Essential Smartbright LED

