

Essential BVP150 MDU



Светодиодный прожектор с датчиком движения с возможностью регулировки чувствительности по дальности, чувствительности по освещенности, времени работы для большей экономии энергии и безопасности.

Основные особенности и преимущества:

- **Защита от скачков напряжения** до 2 кВ обеспечивает бесперебойную работу прожектора даже в экстремальных условиях
- Текстурированное закаленное стекло **защищает от слепящего эффекта и улучшает распределение света**
- **Литой алюминиевый корпус и дополнительные ребра** на задней поверхности корпуса (10 мм) обеспечивают лучший теплоотвод
- **Предустановленный кабель** на боковой поверхности корпуса для удобного монтажа
- **Удобное расположение стальной лиры (скобы)**, не соприкасающееся с предустановленным кабелем с возможностью регулировки с широким углом
- **Датчик движения**

IP65

IK06

T, min
-40 °C

T, max
+45 °C

20 000
часов

2 года
гарантия

CR180

Наименование светильника	Код заказа	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Срок службы L70B50@25 °C, часов	Размеры (Д x Ш x В), мм
BVP150 LED17/WW 20W SWB MDU CE	911401732852	20	1700	3000	20 000	150 x 165 x 47
BVP150 LED17/NW 20W SWB MDU CE	911401732862	20	1700	4000	20 000	150 x 165 x 47
BVP150 LED17/CW 20W SWB MDU CE	911401732872	20	1700	6500	20 000	150 x 165 x 47
BVP150 LED42/WW 50W SWB MDU CE	911401732912	50	4250	3000	20 000	200 x 194 x 45
BVP150 LED42/NW 50W SWB MDU CE	911401732922	50	4250	4000	20 000	200 x 194 x 45
BVP150 LED42/CW 50W SWB MDU CE	911401732932	50	4250	6500	20 000	200 x 194 x 45