

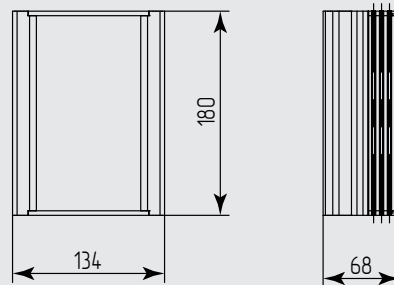
Helios WL-294-L Eco

прожектор видимого света акцентного применения










MICROLIGHT



| | |
|------------------------------|-----------------|
| Напряжение питания | 12...24 В AC/DC |
| Потребляемая мощность | 43.0 Вт |
| Встроенный датчик света | да |
| Клапан выравнивания давления | да |
| Степени защиты | IP67, IK10 |
| Температура эксплуатации | -40...+50 °С |
| Масса | 1.7 кг |



| | | | | | |
|--------------------------------------|-------|-------|------|------|------|
| Цветовая температура, К | 5000 | | | | |
| Угол излучения, ° | 15 | 30 | 45 | 60 | 90 |
| Световой поток, лм | 3350 | | | | |
| Сила света, кд | 62000 | 16000 | 7000 | 4000 | 1820 |
| Индекс цветопередачи, R _A | 80 | | | | |
| Освещенность на 10 м, лк | 620 | 160 | 70 | 40 | 18 |
| Освещенность на 15 м, лк | 275 | 71 | 31 | 18 | 8 |
| Освещенность на 20 м, лк | 155 | 40 | 18 | 10 | 5 |

-  встроенный стабилизатор тока с высоким КПД
-  высокоэффективная система отвода тепла от светодиодов
-  высокоэффективные диоды поверхностного монтажа
-  исполнения с различной цветовой температурой
-  задержка срабатывания датчика света при случайном освещении
-  встроенный датчик света
-  напряжение питания от 185 до 265 В переменного тока
-  питание power over ethernet (UPoE) IEEE 802.3at
-  напряжение питания от 12 до 24 В переменного или постоянного тока

Опции:

- без датчика света
- фоторезьба 1/4" (1/4-20 UNC)
- питание PoE IEEE 802.3at (UPoE)
- питание 185...265 V AC
- цвет корпуса по каталогу RAL

