

GALAD Ситиус L LED-250-Extra Wide (740/YW360F/D/0/GEN1)

Код 17984



Особенности

- Рассеиватель - закаленное стекло
- Оптика собственного производства
- Возможность интеграции разъема NEMA для беспроводного управления светильником. Также может управляться по протоколу 1-10V
- Возможность регулировки угла наклона с шагом в 5 градусов
- Источник питания и блоки управления располагаются в герметичном отсеке IP66
- Универсальный прожектор для освещения спортивных объектов, промышленных объектов, больших пространств.

Цвет

По умолчанию:
Серый

Характеристики

| Электрические | | | |
|---|----------------|---|-------------------------|
| Номинальная мощность | 250 Вт | Напряжение сети | 230 ± 10% В |
| Частота питания | 50 Гц | Коэффициент мощности, не менее | 0,98 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | 1 | | |
| Светотехнические | | | |
| Световой поток | 33500 лм | Световая отдача светильника | 134 лм/Вт |
| Диапазон цветовой температуры | 4000 К | Цветопередача | 70 |
| Тип КСС | Extra Wide | | |
| Параметры источника света | | | |
| Срок службы при температуре 25° С | 100000 ч | Цветность светодиода | W |
| Эксплуатационные | | | |
| Тип источника света | СД | Количество основных источников света | 1 |
| Способ установки светильника | Лира | Диаметр посадочного места/вариант подвеса | 10.5 мм |
| Климатическое исполнение | У1 | Температура эксплуатации | от -40°С до +40°С |
| Степень защиты светильника | IP66 | Степень защиты электрического отсека | IP66 |
| Степень защиты оптического отсека | IP66 | Класс пожароопасности | П-I, П-II, П-IIa, П-III |
| Тип рассеивателя | прозрачный | Масса | 16 кг |
| Габариты ДхШхВ | 401x401x157 мм | Срок службы светильника | 12 лет |

Гарантийный срок

60 мес
