

GALAD Эверикс LED-250-Д120-IP66-У1(1/LIRA/740/RAL7035/TG/AC230/D/X/G1)

Код 20665



Особенности

- Универсальный световой прибор, подходящий как для целей внутреннего, так и наружного освещения промышленных и других объектов
- Российские светодиоды, работающие в оптимальном тепловом режиме для эффективной и длительной работы светильника
- Корпус на базе экструзионного профиля из анодированного алюминия. Стальные крышки, защищённые порошковой краской
- Защитный кожух – для защиты драйвера от воздействия прямых солнечных лучей
- Закаленное силикатное стекло не подвержено микроцарапинам в отличие от открытой оптики из полимерных материалов и меньше притягивает пыль, что способствует сохранению светового потока на протяжении всего срока службы
- Дополнительная защита корпуса от падения с помощью троса. Степень защиты IP66. Модификации с климатическим исполнением УХЛ1. Три варианта установки: на лиру, на горизонтальный трос, на подвесы (цепи/тросы). Диапазон регулировки светильников 0-180°

Цвет

По умолчанию:
Серый

Характеристики

Электрические			
Номинальная мощность	250 Вт	Напряжение сети	230 ± 10% В
Частота питания	50 Гц	Коэффициент мощности, не менее	0,96
Класс защиты от поражения электрическим током	1		
Светотехнические			
Световой поток	35500 лм	Световая отдача светильника	142 лм/Вт
Диапазон цветовой температуры	4000 К	Цветопередача	70
Тип КСС	косинусная		
Параметры источника света			
Срок службы при температуре 25° С	100000 ч		
Эксплуатационные			
Тип источника света	СД	Количество основных источников света	1
Способ установки светильника	Лира	Климатическое исполнение	У1

Температура эксплуатации	от -45°С до +40°С	Степень защиты светильника	IP66
Степень защиты электрического отсека	IP66	Степень защиты оптического отсека	IP66
Тип ПРА	D (электронный источник)	Тип рассеивателя	прозрачный
Масса	8,5 кг	Габариты ДхШхВ	568x223x235 мм
Срок службы светильника	12 лет	Гарантийный срок	60 мес
Наличие блока аварийного питания	Нет		

Примеры использования

