

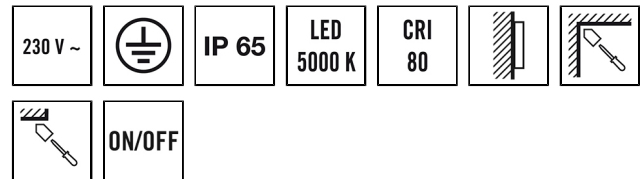
SUN OFL TR 1000 850 WH

Номер артикула **GTIN**
EL10810053 4015120810053



Технические характеристики

Общие сведения	
Категория устройства	Прожекторы
примечания к товару	Прожекторы предназначены для использования вне помещений. При использовании в помещениях (например, под потолком) может возникнуть опасность недостаточного отвода тепла.
Возможно дистанционное управление	-
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Гарантия	3 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Структура
Место монтажа	сетка
Тип подключения	Винтов. зажим/клемма
Поперечное сечение подключаемого кабеля	1.50 – 2.50 мм ²
Количество контактов	3
КОРПУС	
Примерные	Длина 150 мм x Ширина 133 мм x Высота/глубина 75 мм
Масса	510 g
Материал	Литой под давлением алюминий и устойчивый к УФ-излучению пластик
Степень защиты	IP65
Допустимая температура окружающей среды	-25 °C...+50 °C
Ударопрочность	IK08



Описание изделия

- Светодиодный прожектор в высококачественном корпусе из литого алюминия
- Интенсивность СД светового потока 10 Вт соответствует лампе накаливания 63 Вт, белый свет ок. 5000 К
- Высокая световая отдача с 103 lm/W, отличный индекс цветопередачи Ra 80

Предлагает специальные функции, такие как:

- Защита от перенапряжения до 2,5 кВ

Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9016
------	--

Электрическая Исполнение

Система управления	ON/OFF
Класс защиты	I
Номинальное напряжение	230 V ~ / 50 Hz
Ток включения	4.7 A / 117 μs
ток разряда	0.019 mA

света

Рассеиватель	прозрачный
Угол излучения	прямое
Угол излучения	95 °
Коэффициент пульсации	<20 %
Номинальная мощность P	9.7 W
Световой поток	1000 lm
Светоотдача	103 lm/W
Цветовая температура	5200 K
Коэффициент цветопередачи Ra	> 80
Цветовой допуск	5 SDCM
Срок службы L70B10 при 25 °C	45000 h
Lebensdauer L70B50 bei 25 °C	45000 h
Lebensdauer L80B10 bei 25 °C	30000 h
Срок службы светодиодов L80B50	30000 h
Lebensdauer L90B10 bei 25 °C	15000 h
Срок службы светодиодов L90B50	15000 h

Сенсорная техника

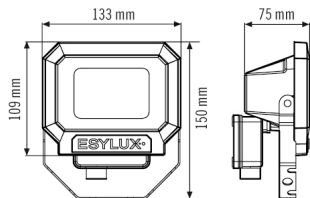
SUN OFL TR 1000 850 WH

Номер артикула **GTIN**
 EL10810053 4015120810053

Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	Описание изделия	GTIN
крепления			
FL WALL ARM 700 WH	EL10810527	Кронштейн для настенного монтажа прожекторов, 700 мм, вкл. адаптер, белый	4015120810527
FL GROUND SPIKE WH	EL10810541	Кронштейн для установки на земле для прожекторов, вкл. адаптер, белый	4015120810541

Чертеж с размерами



Распределение света

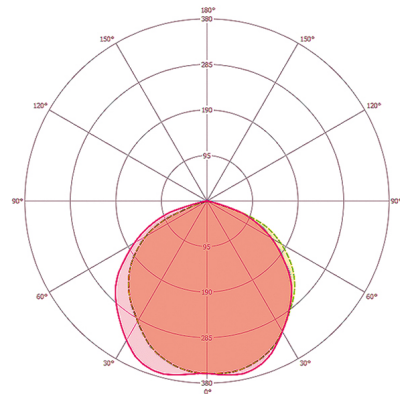
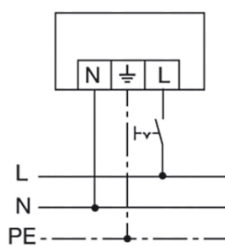


Схема подключения



Стандартная эксплуатация с устройством включения и выключения