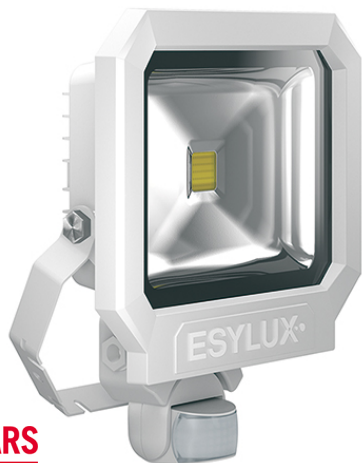


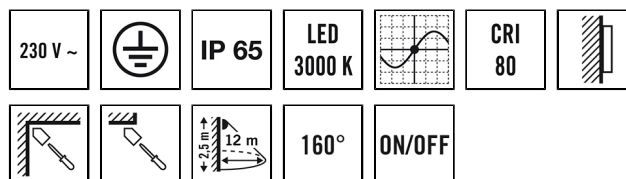
## SUN AFL TR 5400 830 MD WH

Номер артикула **GTIN**  
EL10810220 4015120810220



### 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.
Пользовательский интерфейс	Регулятора
Возможно дистанционное управление	-
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Гарантия	3 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Структура
Место установки	сетка
Тип подключения	Винтов. зажим/клемма
Поперечное сечение подключаемого кабеля	1,50 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Количество контактов	3
КОРПУС	
Примерные	Длина 290 mm x Ширина 250 mm x Высота/глубина 86 mm
Масса	1988 g
Материал	Литой под давлением алюминий и устойчивый к УФ-излучению пластик
Степень защиты	IP65
Допустимая температура окружающей среды	-25 °C...+40 °C
Ударопрочность	IK08



### Описание изделия

- Светодиодный прожектор с высококачественным корпусом из литого под давлением алюминия и встроенным датчиком движения с углом охвата 160° для удобного включения освещения
- Интенсивность СД светового потока 50 Вт соответствует лампе накаливания 215 Вт, белый свет ок. 3000 К
- Высокая световая отдача с 112 lm/W, отличный индекс цветопередачи Ra 80  
#####
- Встроенный датчик движения
- 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 AC / 50 Hz
Ток включения	2,6 A / 322 μs
ток разряда	0,232 mA
Потребление в режиме ожидания	0,5 W

### света

Рассеиватель	прозрачный
Угол излучения	прямое
Угол излучения	110 °
Коэффициент пульсации	<20 %
Номинальная мощность P	48 W
Световой поток (светильник)	5400 lm
Светоотдача	112 lm/W
Цветовая температура	3000 K
Коэффициент цветопередачи Ra	> 80
Срок службы L70B10 при 25 °C	40000 h
Срок службы светодиодов L70B50	40000 h
Срок службы светодиодов L80B10	25000 h
Срок службы светодиодов L80B50	25000 h
Срок службы светодиодов L90B10	15000 h
Срок службы светодиодов L90B50	15000 h
Класс энергоэффективности	A++ до A

### Сенсорная техника

## SUN AFL TR 5400 830 MD WH

**Номер артикула**     **GTIN**  
 EL10810220            4015120810220

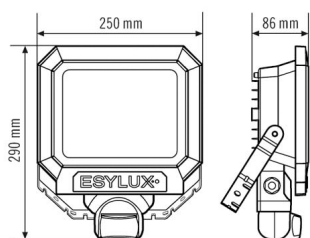
Угол обнаружения	160°
диапазоном обнаружения поперек	12 m
диапазоном обнаружения Фронтально	5 m
Угол охвата	201 m²

Регулировка дальности действия	механически при помощи прилагаемой подрезаемой линзовой маски
Принят. Высота монтажа	2,5 м
макс. Высота монтажа	4 м
Яркость	3 - 1000 lx

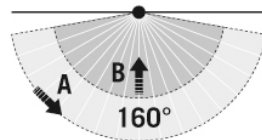
### Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	GTIN
FL WALL ARM 700 WH	EL10810527	4015120810527
FL GROUND SPIKE WH	EL10810541	4015120810541

### Габаритный чертёж



### Зоны охвата



### диапазоном обнаружения

■ Поперечная (A)	12 m
■ Фронтальная (B)	5 m

### Распределение света

