



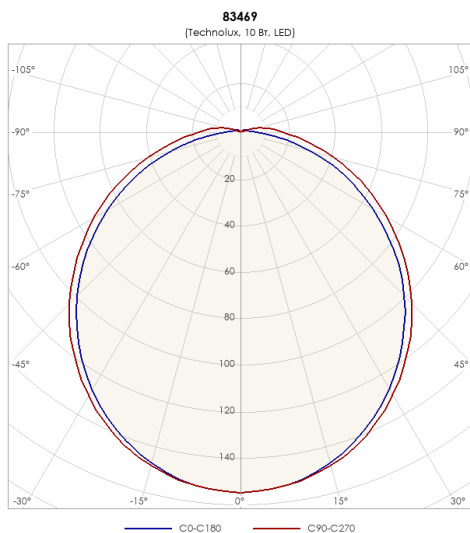
## СВЕТИЛЬНИК TLM01 OL EM1



Модель	TLM01 OL EM1
Артикул	83469
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Потребляемая мощность	9 Вт
Световой поток	650 лм
Световой поток в аварийном режиме	350 лм
Световая эффективность	72 лм/Вт
Световая температура	5000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Опал
Степень защиты	IP65
Класс защиты	II класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	363x132x75
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	>=0,70
Способ монтажа	на потолок, в потолок, на стену, в стену/на лоток
Блок аварийного питания	есть

### КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус - ударопрочный поликарбонат (PC) белого цвета.
- Оптическая система - призматический (PC), либо опаловый рассеиватель (OL) из поликарбоната.
- Источник питания - Helvar, OSRAM, Vossloh Schwabe или аналогичный.
- В модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания (БАП) на 1 час (базовое исполнение) или 3 часа (под заказ). Тип аварийного светильника - автономный с тремя вариантами режимов работы: EM0 - непостоянного действия; EM1 - постоянного действия; EM2 - комбинированный тип.
- Источник света - светодиоды (LED) Nichia, Osram OS, Samsung или аналогичные.
- Клеммная колодка - Tridonic.
- Антивандаальный комплект (Комплект ART9120 для TLM - код для заказа 15534).





## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ























- Офисы, административные здания.
- Тоговые залы, магазины.
- Киноконцертные залы.
- Конференц-залы, выставочные помещения.
- Автомобильные салоны.
- Помещения общественного питания.
- Вокзалы, аэропорты.
- Производственные помещения (промышленность, сельское хозяйство).
- Склады. Гаражи. Подземные паркинги.
- Помещения с повышенными требованиями по защите от влаги и пыли.
- Технические помещения в ЖКХ, автосервисы, автомойки.

## УСТАНОВКА





- Крепятся непосредственно на поверхность потолка, либо стены.
- Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг, Грильято, либо Гипсокартон.
- Встраиваются в нишу стены из Гипсокартона



## АКСЕССУАРЫ

#	Изображение	Описание	Артикул
1		Комплект ART9120 для TLM	15534
2		Панель лицевая (600x600 мм) для TLM	84794
3		Установочный комплект (Армстронг)	83575
4		Установочный комплект (в стену, в потолок)	83568
5		ПБ01 Огнетушитель 150x150 мм	ПБ01 150150
6		ПБ02 Пожарный кран 150x150 мм	ПБ02 150150
7		ЭП01 Направляющая стрелка 140x280 мм	ЭП01 140280
8		ЭП02 Направо 140x280 мм	ЭП02 140280
9		ЭП03 Налево 140x280 мм	ЭП03 140280
10		ЭП04 Направо вверх 140x280 мм	ЭП04 140280
11		ЭП05 Налево вверх 140x280 мм	ЭП05 140280
12		ЭП06 Направо вниз 140x280 мм	ЭП06 140280
13		ЭП07 Налево вниз 140x280 мм	ЭП07 140280
14		ЭП08 Выход (правосторонний) 140x280 мм	ЭП08 140280
15		ЭП09 Выход (левосторонний) 140x280 мм	ЭП09 140280
16		ЭП10 Направление прямо (правосторонний) 140x280 мм	ЭП10 140280
17		ЭП11 Направление прямо (левосторонний) 140x280 мм	ЭП11 140280
18		ЭП12 По лестнице вниз направо 140x280 мм	ЭП12 140280
19		ЭП13 По лестнице вниз налево 140x280 мм	ЭП13 140280
20		ЭП14 По лестнице вверх направо 140x280 мм	ЭП14 140280
21		ЭП15 По лестнице вверх налево 140x280 мм	ЭП15 140280
22		ЭП16 ВЫХОД 140x280 мм	ЭП16 140280



23		ЭП17 EXIT 140x280 мм	ЭП17 140280
24		ЭП18 ВЫХОД/EXIT 140x280 мм	ЭП18 140280
25		ЭП19 ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД 140x280 мм	ЭП19 140280
26		ЭП20 Пункт (место) сбора 350x350 мм	ЭП20 350350