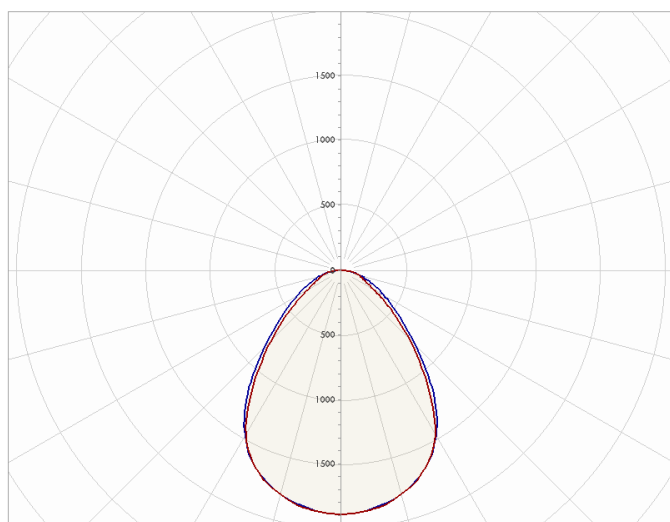




## СВЕТИЛЬНИК TLGM06 CL ECP 21880



TLGM06 CL ECP 21880



— C0-C180 — C90-C270

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Складские помещения.
- Торговые залы и технические помещения магазинов и супермаркетов.
- Производственные помещения.
- Административные здания и помещения.

### УСТАНОВКА

- Крепление с помощью угловых элементов (арт.21880)





Модель	TLGM06 CL ECP 21880
Артикул	22382
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Потребляемая мощность	38 Вт
Световой поток	3700 лм
Световая эффективность	97 лм/Вт
Световая температура	4000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Призма
Степень защиты	IP44
Класс защиты	I класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1233x100x50
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	>=0,97
Способ монтажа	встраиваемый для реечного потолка
Блок аварийного питания	нет

### КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус - алюминиевый, покрытый порошковой краской белого цвета (под заказ возможен другой цвет по RAL), с комплектом крепления в реечные потолки (арт. 21880) Торцевые крышки из поликарбоната (PC).
- Оптическая система - призматический рассеиватель.
- Источник света - светодиоды (LED) Nichia, Osram OS, Samsung или аналогичные. Доступны для заказа светильники с цветовой температурой светодиодов в диапазоне 2700-6500 К и индексом цветопередачи Ra>80, в соответствии со спецификацией производителя LED.
- Источник питания (драйвер) - Helvar, Vossloh Schwabe или аналогичный, соответствует всем требованиям действующих стандартов, cos φ >=0,98, коэффициент пульсаций освещенности
- Управление 1-10В или DALI (по запросу, опция).
- Клеммная колодка - Tridonic.
- Предусмотрена возможность сквозной однофазной (Т) или трехфазной проводки (В). Электрическое соединение светильников в линию обеспечивается электробезопасными разъемами - В.В. ElectroTerminal.



## АКСЕССУАРЫ

#	Изображение	Описание	Артикул
1		Крышка торцевая для TLGM	<b>88617</b>
2		Комплект для подвеса	<b>01839</b>