



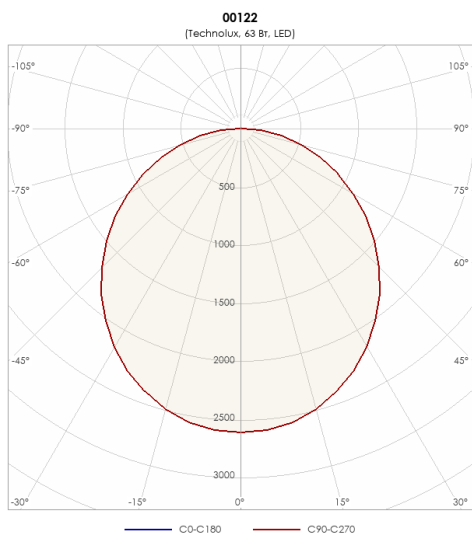
СВЕТИЛЬНИК TL08 OL ECP EM



Модель	TL08 OL ECP EM
Артикул	00122

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	63 Вт
Световой поток	7400 лм
Световой поток в аварийном режиме	360 лм
Световая эффективность	117 лм/Вт
Световая температура	4000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Опал
Степень защиты	IP40
Класс защиты	I класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1195x595x55
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	>=0,95
Способ монтажа	на потолок, на стену, на лоток, на тросах
Блок аварийного питания	есть



КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус из листовой стали с полимерным покрытием белого цвета.
- Оптическая система - полимерный светотехнический лист устанавливается в Корпус. CL - "призма", CLM - "микропризма", "колотый лед", "пинспот".
- 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 ф >=0,98, коэффициент пульсаций освещенности
- Клеммная колодка - Tridonic.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Офисы, административные здания.
- Торговые залы, магазины.
- Авиа и железнодорожные вокзалы.
- Столовые, кафе, предприятия быстрого питания.
- Учебные заведения.
- Учреждения здравоохранения.

УСТАНОВКА

- Встраиваемый или накладной монтаж