



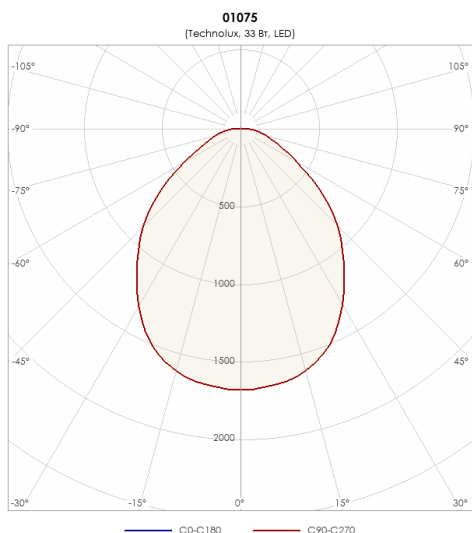
СВЕТИЛЬНИК TLGR04 CL ECP EM



Модель	TLGR04 CL ECP EM
Артикул	01075

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	33 Вт
Световой поток	3750 лм
Световой поток в аварийном режиме	360 лм
Световая эффективность	114 лм/Вт
Световая температура	4000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Призма
Степень защиты	IP20
Класс защиты	I класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	588x588x50
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	>=0,95
Способ монтажа	в потолок
Блок аварийного питания	есть



КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус из листовой стали.
- Оптическая система - полимерный светотехнический лист в двух вариантах исполнения: CL - "призма", CLM - "микропризма", "колотый лед", "пинспот". Вид материала оптического листа (PS - полистирол, PC - поликарбонат, PMMA - полиметилметакрилат).
- 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
- 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

- Встраиваются в потолки типа Грильято