

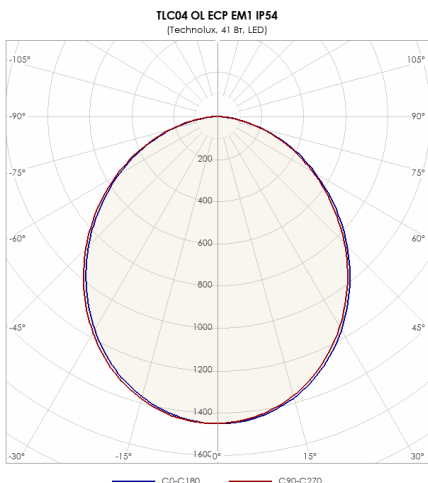
СВЕТИЛЬНИК TLC04 OL ECP EM1 IP54



Модель	TLC04 OL ECP EM1 IP54
Артикул	21972

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	41 Вт
Световой поток	3700 лм
Световой поток в аварийном режиме	360 лм
Световая эффективность	90 лм/Вт
Световая температура	4000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Опал
Степень защиты	IP54
Класс защиты	I класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	597x597x50
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	≥0,98
Способ монтажа	В потолок
Блок аварийного питания	есть



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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


УСТАНОВКА

- Крепятся на монтажную поверхность (потолок, лоток, стена).

КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус сварной из листовой стали, окрашен порошковой краской белого цвета.
- Оптическая система - опаловый рассеиватель из полимерного светотехнический листа (OL), либо темперированное матовое стекло (TG).
- 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 \geq 0,98, коэффициент пульсаций освещенности < 1%. В модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания (БАП) на 1 час или 3 часа (под заказ). Тип аварийного светильника - автономный: EM1 - постоянного действия.
- Клеммная колодка - Tridonic.

АКСЕССУАРЫ

#	Изображение	Описание	Артикул
1		Рамка крепления TL(C) 03/04/414/424/418 (595x595) для потолка из гипсокартона	89539