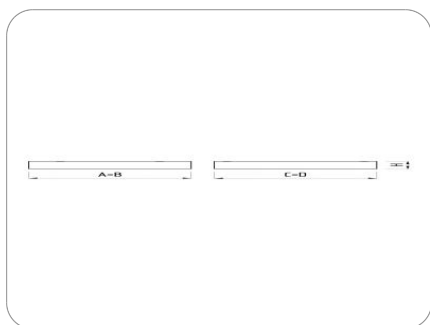


СВЕТИЛЬНИК TLC03 CL ECP



Модель	TLC03 CL ECP
Артикул	81823

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность	29 Вт
Световой поток	2850 лм
Световая эффективность	98 лм/Вт
Световая температура	4000 К
Индекс цветопередачи (CRI)	80
Оптическая система	Призма
Степень защиты	IP30
Класс защиты	I класс
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	595x595x55
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	$\geq 0,97$
Способ монтажа	В потолок
Блок аварийного питания	нет

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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



УСТАНОВКА

- Встраиваются в подвесные потолки Армстронг, с видимыми направляющими T24 или T15, либо в потолки из Гипсокартона (с помощью дополнительной рамки).

КОНСТРУКЦИЯ

- Корпус из листовой стали.
- Оптическая система - полимерный светотехнический лист в двух вариантах исполнения: CL - "призма" и 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, $\cos \varphi \geq 0,98$, коэффициент пульсаций освещенности < 1%. В модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания (БАП) на 1 час или 3 часа (под заказ).
- Клеммная колодка - Tridonic.

АКСЕССУАРЫ

#	Изображение	Описание	Артикул
1		Комплект крепления светильника в потолок из гипсокартона	01860
2		Рамка крепления TL(C) 03/04/414/424/418 (595x595) для потолка из гипсокартона	89539