



СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ ОПТИМА ECO LED

СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ ОПТИМА ECO LED DL166-0042-072

Светодиодная панель серии ОПТИМА ECO LED с рассеивателем "Призма" подходит для освещения торговых и административных помещений. Подходит для встраиваемого, накладного и подвесного способа монтажа.

Данные о продукции

Общая информация

Цвет источника света	Нейтральный белый
Тип оптического плафона/линзы	Акрилат
Интерфейс управления	-
Тип светодиодного генератора	LED

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220 to 240
Входная частота	V 50 или 60
Пусковой ток	Hz 22 A
Коэффициент мощности (миц)	0.9

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света No

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Алюмини
Материал оптической крышки/линзы	Полистирол
Покрытие оптической крышки/линзы	Опал
Общая длина	595 mm
Общая ширина	595 mm
Общая высота	19 mm
Цвет	Белый

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP20 [Защита пальцев]
-----------------------------	-------------------------

СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ ОПТИМА ECO LED DL166-0042-072

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	6480 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	80/100 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4200 K
Нач. индекс цветопередачи	>80
Начальная входная мощность	72 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

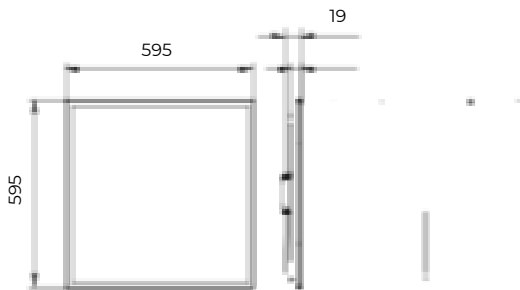
Данные об изделии

Полный код продукта	4870241041553
Название продукта для заказа	DL166-0042-
Нумератор — количество на упаковку	072 1
Нумератор — упаковок на внешний короб	4
Вес нетто (шт.)	1,690 kg

Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды	-20 to +40 °C
---------------------------------------	---------------

Чертеж размеров



DL165-0064-072