

DED T5 DPB KIT 3X14 W/840

OSRAM DEDRA plus T5 double parabolic | Встраиваемые светильники

Области применения

- Для установки в подвесные потолки



Преимущества продукта

- Съемная пленка для защиты поверхностей во время установки

Характеристики продукта

- Корпус выполнен из окрашенной в белый цвет порошковым методом стали (RAL 9016) с ограничительным тросом
- Подсоединение с помощью 5-контактного двойного разъема
- Двойная параболическая оптика
- Симметричный продольный отражатель и полированная решетка
- Очень низкая яркость (< 200 кд/м² для 65°)



Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Режим эксплуатации	ЭПРА
Мощность лампы	14 Вт
Номинальное напряжение	230...240 В
Частота сети	50...60 Hz

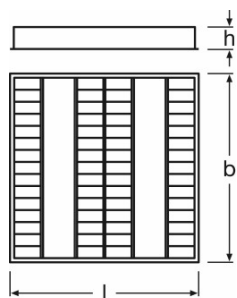
Фотометрические данные

Цветовая температура	4000 К
Световой поток	3600 лм
Цветность света (обозначение)	Cool white
Индекс цветопередачи Ra	80...89
Класс цветопередачи	1В
КПД светильника	0,82

Светотехнические параметры

Симметрия, основная	Симметричный
Показатель дискомфорта по напр. Оси	14

Размеры и вес



Длина	596,0 mm
Ширина	596,0 mm
Высота	58,0 mm

Цвета и материалы

Материал корпуса	sheet steel
Цвет продукта	Белый
RAL-номер	9016

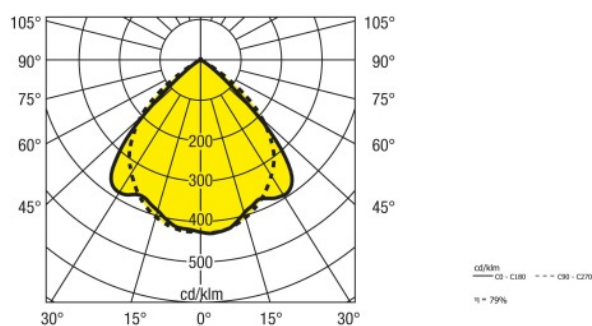
Техническое описание продукта

Материал решетки	Anodized aluminum
Материал покрытия (колбы)	aluminium

Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+50 °C
---------------------------------------	--------------

Дополнительные данные



Luminous intensity distribution

Число горелок	3
Комплектация	FH 14 W/840 HE
В комплекте с лампой	Да
Тип отражателя	Двойная параболическая решетка
Герметичность	Нет
Тип покрытия	cover

Возможности / мощности

Способ монтажа	recessed
Применение	Офисы / Пол со встроенной подсветкой / Рабочие места
Регулируемый	Нет
С регулировкой яркости	Нет
Регулировка цветности (RGB)	Нет

Техническое описание продукта

Тип крепления	Recessed mounting (lay-in)
Тип соединения	terminal, 3-pole, max. 2.5mm ²
Защита от попадания мяча	Нет
Обозначение патрона	G5

Сертификаты и Стандарты

Испытание раскаленной проволокой	960 °C
Тип подходящей лампы	FDH-14/40/1B-L/P-G5-16/549
Световая отдача (лампа)	86 лм/Вт
Тип подходящего ПРА	QTP5 3X14,4X14
EEI Класс энергоэффект-ти (ПРА)	A2 BAT
Класс защиты	I
Тип защиты	IP20
Защита от воспламенения и возгорания	F
Класс защиты ИК (уровень ударопрочности)	IK07

Классификация

Номер заказа	DED T5 DPB KIT
--------------	----------------

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-номер	Код STK (Финляндия)	UK Org
4008321366672	OSRDET5DPB314840	7095000	4283408	-

Техническое описание продукта

Оборудование/аксессуары

– Оснащен электронным ПРА QUICKTRONIC с регулированием силы света

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321366672	DED T5 DPB KIT 3X14 W/840	Shipping carton box 1	634 mm x 73 mm x 628 mm	29.07 дм ³	4100.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.