

ДСО-02

NEW



Гарантия
7 лет



IP40

УХЛ4



Сделано
в России

0
+40

EMC

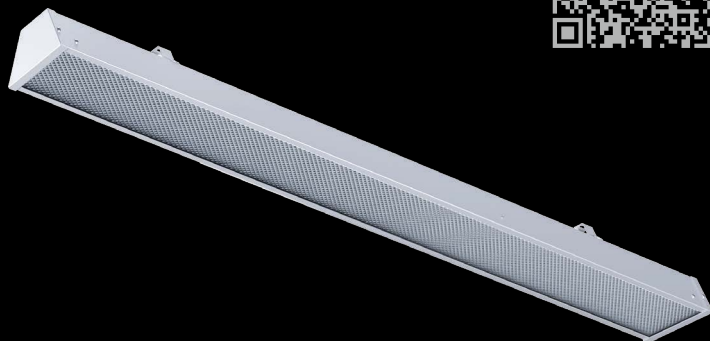
AC/DC



Отсутствие
пульсаций



CRI
>80



описание модели

Конструкция: цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской.

Имеет удобную нажимную клеммную колодку для подключения.

Внутри светильников реализована сквозная проводка, что позволяет соединять их в линию.

Оптическая часть: рассеиватели изготовлены из светотехнического полистирола.

Способ монтажа: накладной и подвесной.

Призма



Опал



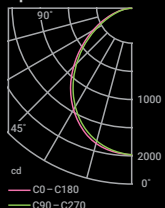
Колотый лёд



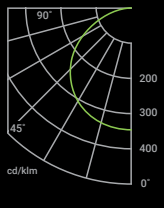
Микропризма



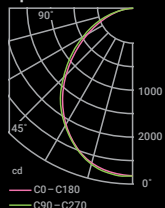
Призма 40 Вт



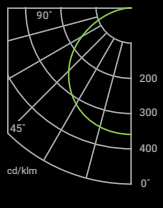
Опал 40 Вт



Призма 60 Вт



Опал 60 Вт



40 Вт 1100x148x94 мм

Наименование	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40	4800 лм	4000 К	120	Призма
ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40	4520 лм	4000 К	113	Опал
ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40	5040 лм	4000 К	126	Колотый лёд
ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40	4820 лм	4000 К	121	Микропризма

60 Вт 1450x148x94 мм

Наименование	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40	7000 лм	4000 К	117	Призма
ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40	6350 лм	4000 К	106	Опал
ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40	7350 лм	4000 К	123	Колотый лёд
ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40	6900 лм	4000 К	115	Микропризма

Модификации серии ДСО-02 ДСО-02-Х-W-S-YK-IP40-Z

Х – рассеиватель	W – мощность	S – длина светильника	Y – цветовая температура	Z – исполнение
П – призма	40 – 40 Вт	1100 – 1100 мм для 40 Вт	3 – 3000 К	A1 – блок аварийного питания на 1 ч.
О – опал	60 – 60 Вт	1500 – 1450 мм для 60 Вт	4 – 4000 К	A3 – блок аварийного питания на 3 ч.
К – колотый лёд			5 – 5000 К	DALI – драйвер, управляемый по протоколу DALI 2.0
МП – микропризма				3Ф – трехфазный