

ДВО-17 IP54

NEW

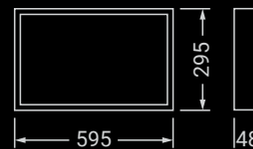


Гарантия
7 лет



IP54

УХЛ2



Сделано
в России

-20
+40

EMC

AC/DC

Отсутствие
пульсаций



описание модели

Конструкция: цельнометаллический сварной корпус изготовлен из листовой стали, покрыт белой порошковой краской. По периметру рамки рассеивателя закреплен силиконовый уплотнитель, обеспечивающий степень защиты IP54. Имеет удобную нажимную клеммную колодку для подключения.

Оптическая часть: рассеиватели изготовлены из светотехнического полистирола и закаленного матированного стекла.

Способ монтажа: встраиваемый в потолки Армстронг или другие потолки с установочным размером 595x295 мм, накладной, подвесной (подвесы в комплект не входят).

Дополнительная информация: возможна установка защитной решетки.

Призма



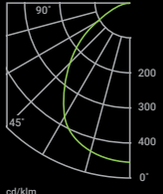
Опал



Стекло

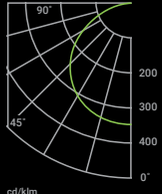


Призма 18 Вт



cd/klm

Опал 18 Вт



cd/klm

18 Вт

Наименование	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДВО-17-П-18-4К-IP54	2050 лм	4000 К	114	Призма
ДВО-17-О-18-4К-IP54	1800 лм	4000 К	100	Опал
ДВО-17-С-18-4К-IP54	2050 лм	4000 К	114	Стекло

Модификации серии ДВО-17 ДВО-17-Х-18-УК-IP54-Z

Х – рассеиватель

У – цветовая температура

Z – исполнение

П – призма

3 – 3000 К

A1 – блок аварийного питания на 1 ч.

О – опал

4 – 4000 К

A3 – блок аварийного питания на 3 ч.

С – стекло

5 – 5000 К

DALI – драйвер, управляемый по протоколу DALI 2.0

SNR – микроволновый датчик движения

CRI90 – высокий индекс цветопередачи >90