

## ДВО-14 IP54 Грильято

NEW



Гарантия  
7 лет



IP54

УХЛ2

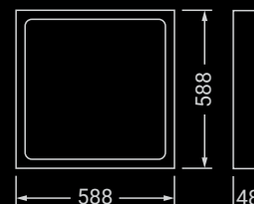
Сделано  
в России

-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:** монтируется в подвесные потолки типа Грильято и крепится с помощью подвесов к потолку или на опорную поверхность.

Призма



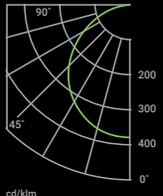
Опал



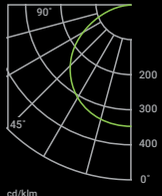
Стекло



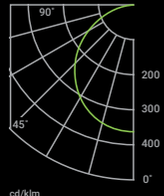
Призма 30 Вт



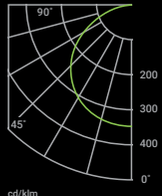
Опал 30 Вт



Призма 40 Вт



Опал 40 Вт



### 30 Вт

Наименование	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДВО-14-П-30-4К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	4100 лм	4000 К	137	Призма
ДВО-14-О-30-4К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	3450 лм	4000 К	115	Опал
ДВО-14-С-30-4К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	4100 лм	4000 К	137	Стекло

### 40 Вт

Наименование	Световой поток	КЦТ	лм/Вт	Рассеиватель
ДВО-14-П-40-3К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	4950 лм	4000 К	124	Призма
ДВО-14-О-40-4К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	4350 лм	4000 К	109	Опал
ДВО-14-С-40-4К-IP54 -ГРИЛЬЯТО	4950 лм	4000 К	124	Стекло

### Модификации серии ДВО-14 ДВО-14-Х-W-Y-K-IP54-ГРИЛЬЯТО-Z

Х – рассеиватель  
П – призма  
О – опал  
С – стекло

W – мощность  
30 – 30 Вт  
40 – 40 Вт

Y – цветовая температура  
3 – 3000 К  
4 – 4000 К  
5 – 5000 К

Z – исполнение  
A1 – блок аварийного питания на 1 ч.  
A3 – блок аварийного питания на 3 ч.  
DALI – драйвер, управляемый по протоколу DALI 2.0  
SNR – микроволновый датчик движения  
CRI90 – высокий индекс цветопередачи >90