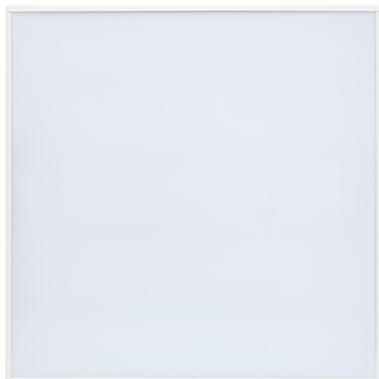


## Светодиодный светильник СПВО 30 Офис 8 Д СТ



### Данные о продукции

#### Светотехнические характеристики

Световой поток с призматическим стеклом, лм	3430	Световой поток с опаловым стеклом, лм	3010
Световой поток с микропризматическим стеклом, лм	3425	Световой поток со стеклом колотый лед, лм	3530
Тип кривой силы света	Д	Коррелированная цветовая температура, К	4000
Угол излучения 2θ 0,5 , град	120	Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2015	П
Индекс цветопередачи не менее, Ra	80	<a href="#">Применяемые светодиоды</a>	2835

#### Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	30	Коэффициент мощности	0,95
Частота питающей сети, Гц	50;60	Потребляемый ток, не более, А	0,18
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	I	Класс энергетической эффективности	A
Эмиссия гармонических составляющих в сеть/эфир по ГОСТ 30804.3.2-2013	соотв.	Входное напряжение питания переменного/постоянного тока, В	95-275

#### Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от +1 до +40	Степень защиты от внешних воздействий, IP	40
Вид климатического исполнения	УХЛ4	Материал корпуса	Сталь
Материал защитного стекла	оргстекло	Гарантийный срок эксплуатации, годы	3

#### Масса

Универсальное крепление нетто, кг	3	Универсальное крепление брутто, кг	3,6
-----------------------------------	---	------------------------------------	-----

#### Размеры

Без упаковки, универсальное	595x595x40	Размеры в упаковке,	620x605x60
-----------------------------	------------	---------------------	------------

## Чертежи

СПВО-30 Офис, универсальное крепление, СТ

