

Промышленные

Светильники светодиодные промышленные серии «Опал»

Светильники светодиодные промышленные серии «Опал» предназначены для освещения помещений в общественных, административных и жилых зданиях с повышенной запылённостью и влажностью.



Технические характеристики

Напряжение питания сети	198 - 264 VAC/176-280 VDC
Возможность низковольтного исполнения	12,24,36 VAC/VDC
Частота питающей сети переменного тока	50 - 60 Hz
Вид климатического исполнения	У 4
Индекс цветопередачи	Ra > 80
Пульсация светового потока	< 5%
Кривая сила света	Д
Угол раскрытия луча	120°
Производитель светодиодов	Lumileds/Samsung
Возможность изготовления с БАП	1 h/3 h
Возможность диммирования по протоколам	DALI/0-10 V/1-10 V
Срок службы	60000 h
Рабочая температура	от -40°C до +40°C
Степень защиты от воздействия ОС	IP 65
Цветовая температура	3000 K/4000 K/5000 K/6000 K

Светильник светодиодный серии «Опал»

Габаритные размеры:

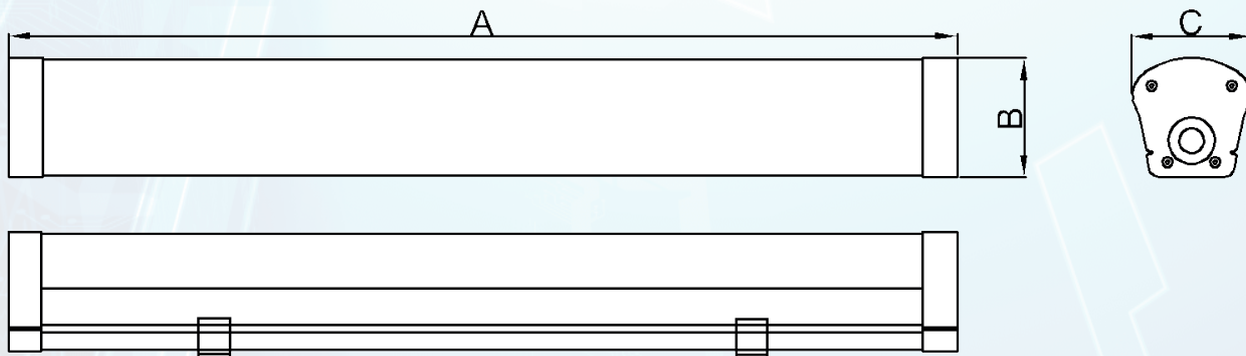


Таблица с переменными характеристиками

Наименование	Потребляемая мощность, W	Световой поток, lm		Кол-во светодиодов (не менее)	Масса, kg (не более)	Габаритные размеры АхВхС, mm
		модуля	светильника			
Опал 10	10	1600	1215	12	0,6	300x76x76
Опал 20	20	3200	2430	24	1	600x76x76
Опал 30	30	4800	3645	36	1,3	900x76x76
Опал 40	40	6400	4860	48	1,6	1200x76x76
Опал 50	50	8000	6075	60	1,9	1500x76x76

Фото светильника:

