

Промышленные

Светильники светодиодные промышленные серии «Промышленный»

Светильники светодиодные промышленные серии «Промышленный» 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 «Промышленный»

Габаритные размеры:

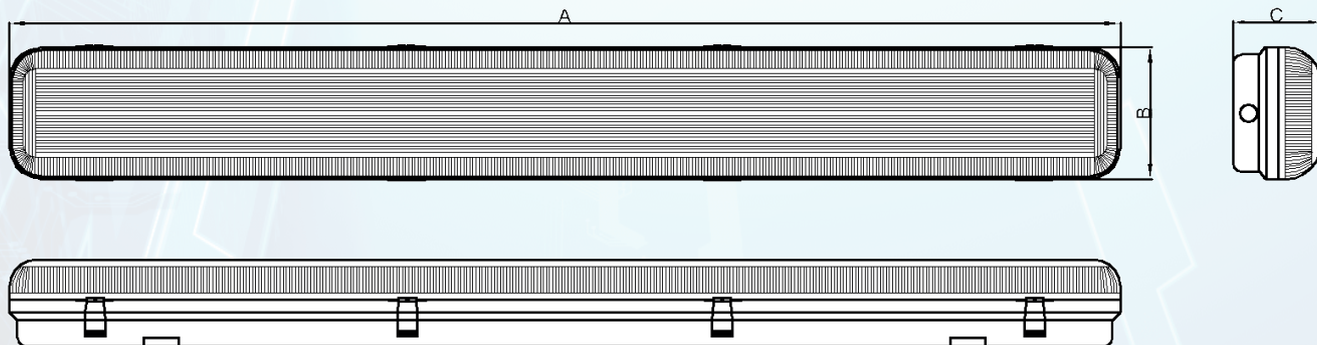


Таблица с переменными характеристиками

Наименование	Потребляемая мощность, W	Световой поток, lm		Кол-во светодиодов (не менее)	Масса, kg (не более)	Габаритные размеры АхВхС, mm
		модуля	светильника			
Промышленный 20	20	3200	2430	24	2,1	1270x152x100
Промышленный 30	30	4800	3645	36	2,1	1270x152x100
Промышленный 35	35	5600	4253	42	2,1	1270x152x100
Промышленный 40	40	6400	4860	48	2,1	1270x152x100
Промышленный 45	45	7200	5468	54	2,2	1270x152x100
Промышленный 50	50	8000	6075	60	2,2	1270x152x100
Промышленный 60	60	9600	7290	72	2,3	1270x152x100
Промышленный 70	70	11200	8505	84	2,3	1270x152x100
Промышленный 80	80	12800	9720	96	2,3	1270x152x100

Фото светильника:

