

Взрывозащищённые светильники

Светильники светодиодные взрывозащищённые серии ССдВз «Практик 1200x220»

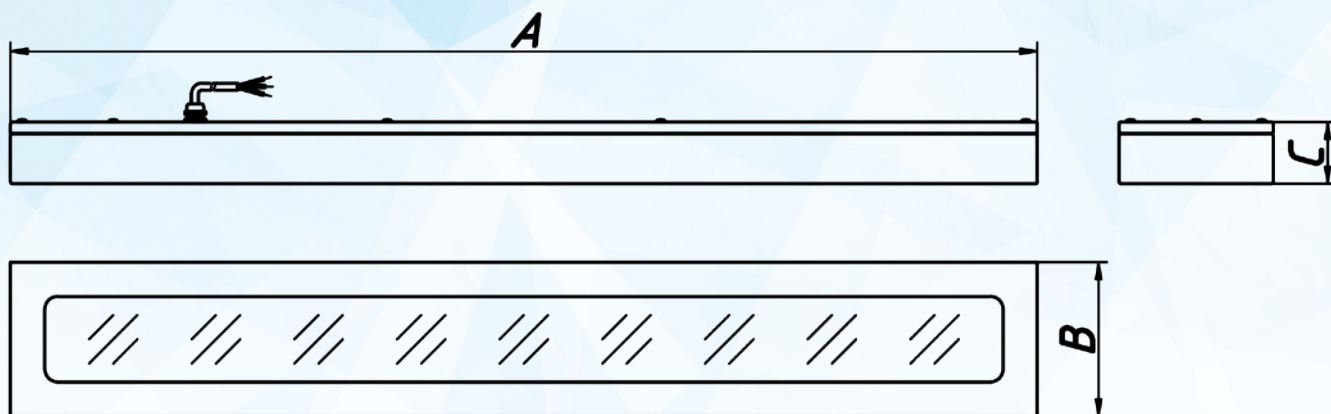
Светильники светодиодные взрывозащищённые серии ССдВз «Практик 1200x220» предназначены для стационарной установки с целью освещения рабочих и служебных зон. Область применения — взрывоопасные зоны класса 2 помещений и наружных установок.



Технические характеристики

Напряжение питания сети	198-264 / 90-305 VAC
Возможность низковольтного исполнения	12, 24, 36 VAC / VDC
Частота питающей сети переменного тока	50-60 Hz
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Индекс цветопередачи	Ra 70-90
Пульсация светового потока	< 1%
Кривая силы света	Д
Кривая силы света с вторичной оптикой	К, Г, Ш
Угол раскрытия луча	120°
Угол раскрытия луча с вторичной оптикой	10°, 25°, 60°, 90°, 155°x65°
Производитель светодиодов	Lumileds
Возможность изготовления с БАП	3 h
Возможность диммирования по протоколам	DALI / Switch-Control (аналог 0-10V и 1-10V)
Срок службы	60000 h / 100000 h
Рабочая температура	-40..+40°C / -60..+80°C
Степень защиты от воздействия ОС	IP 65 / 67
Цветовая температура	4000 K / 5000 K / 6000 K
Маркировка взрывозащиты	2Ex na IIC T5...T3 Gc X, Ex tb IIIC T100°C...T195°C Db X

Размеры:

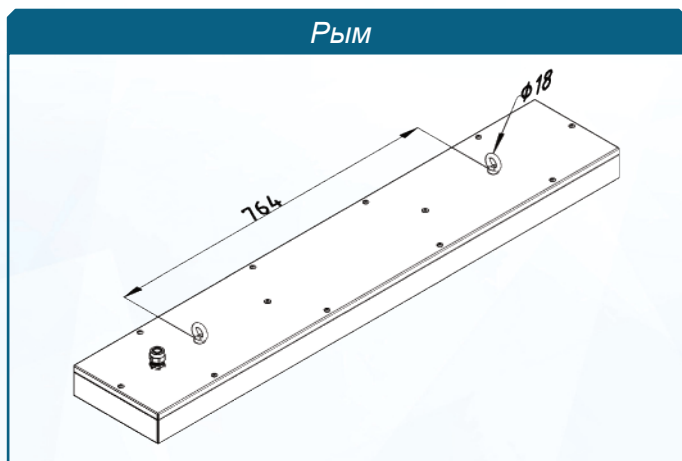


Переменные характеристики

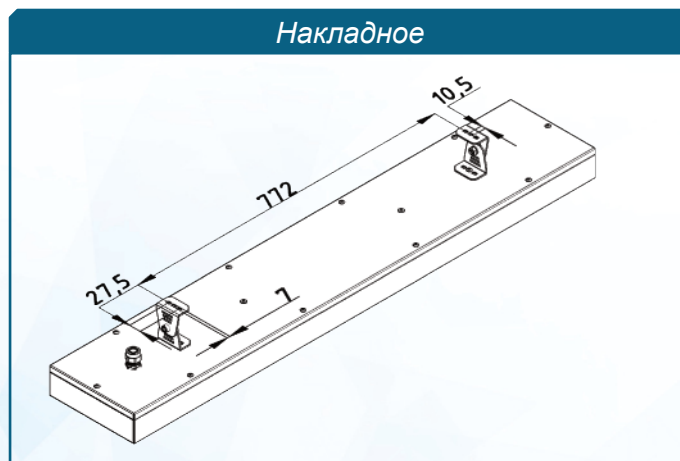
Наименование	Потребляемая мощность, W	Световой поток, lm		Кол-во светодиодов (не менее)	Масса, kg (не более)	Размеры AxBxC, mm
		Модуля	Светильника			
«Практик 60 Ех»	60	9600	6600	72	5,6	600x220x70
«Практик 140 Ех»	140	22400	15400	168	10,4	1200x220x70

Варианты крепления светильника:

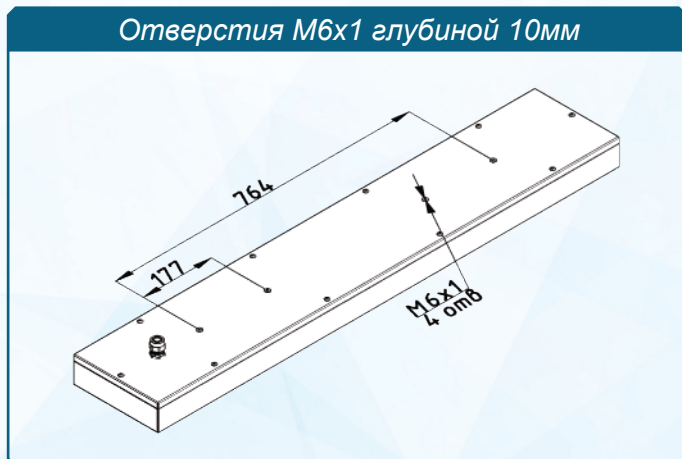
Рым



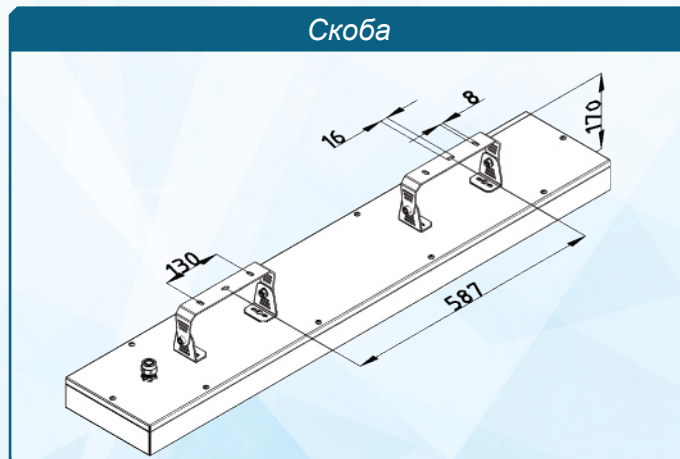
Накладное



Отверстия М6х1 глубиной 10мм

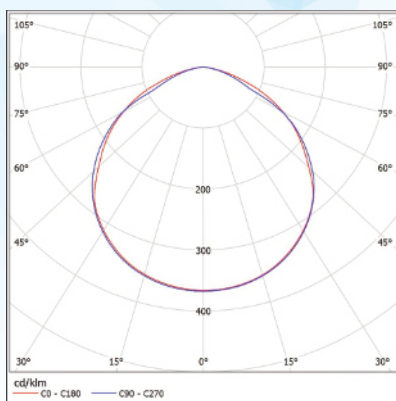


Скоба

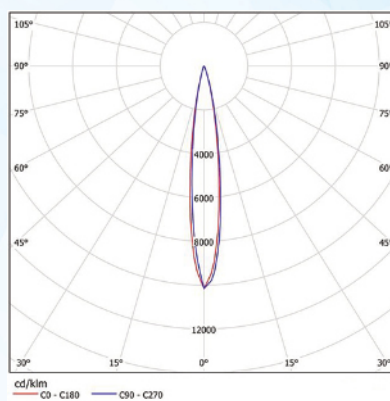


Кривые силы света:

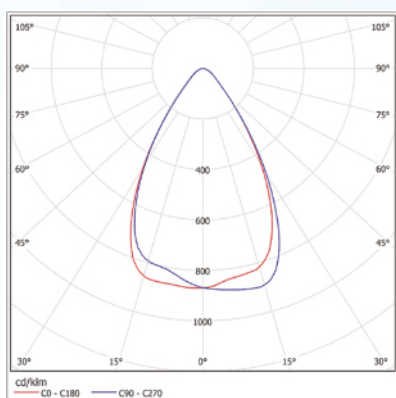
КСС-Д



КСС-К



КСС-Г



КСС-Ш

