

Светильники светодиодные серии ССдП «Дека»

Светильники серии ССдП «Дека» предназначены для применения в системах освещения промышленных, торговых, складских и спортивных помещений.

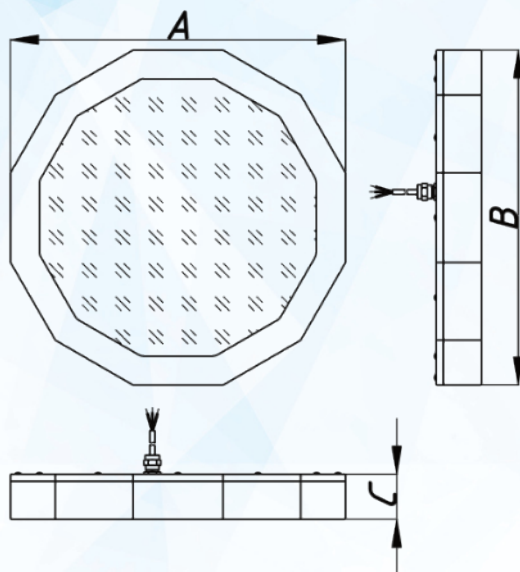
Данные светильники применяются как для установки на новых объектах, так и для замены существующего освещения с менее энергоэффективными светильниками с лампами: ЛБ, ДРЛ, МГЛ и ДНАТ.



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	У 2
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°C .. +40°C / -60°C .. +80°C
Степень защиты от воздействия ОС	IP 65
Цветовая температура	3000 K / 4000 K / 5000 K / 6000 K

Размеры:

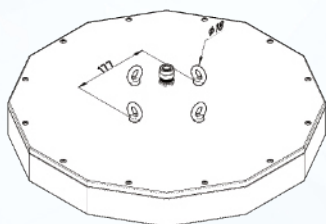


Переменные характеристики

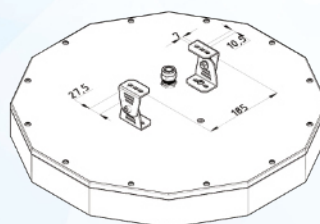
Наименование	Потребляемая мощность, W	Световой поток, lm		Кол-во светодиодов (не менее)	Масса, kg (не более)	Размеры АхВхС, mm
		Модуля	Светильника			
«Дека 120»	120	19200	17400	144	6,7	520x520x70
«Дека 140»	140	22400	20300	168	6,7	520x520x70
«Дека 150»	150	24000	21750	180	6,7	520x520x70
«Дека 160»	160	25600	23200	192	6,7	520x520x70
«Дека 180»	180	28800	26100	216	8,5	600x600x70
«Дека 200»	200	32000	29000	240	8,5	600x600x70

Варианты крепления светильника:

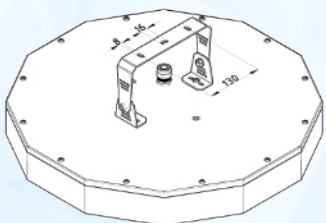
Рым



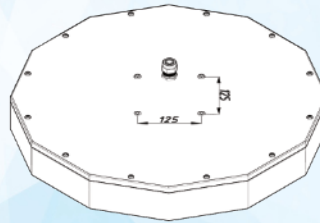
Накладное



Скоба

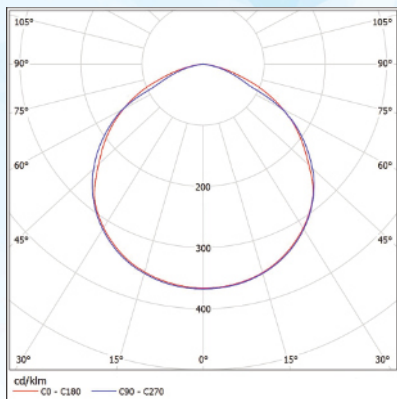


Отверстия М6х1 глубиной 10мм

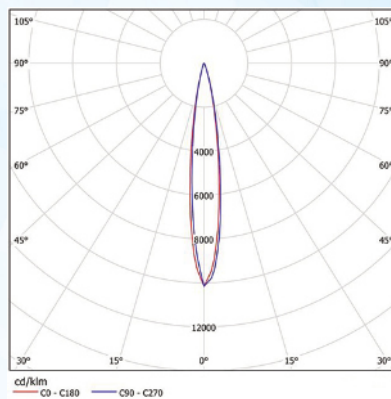


Кривые силы света:

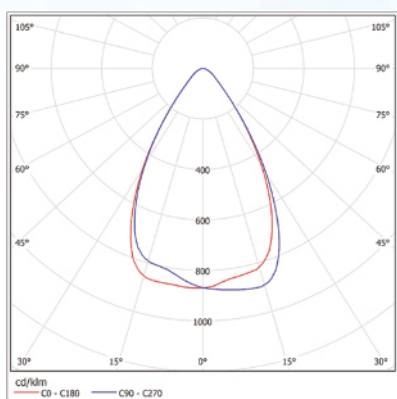
КСС-Д



КСС-К



КСС-Г



КСС-Ш

