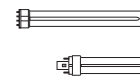




ЛАМПЫ

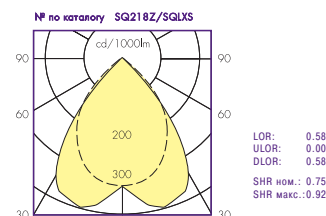
- 18W компактная люминесцентная, 4000°K - цоколь 2G11
- 18W, 26W TC-D компактные люминесцентные, 4000°K - цоколь G24d/q-2/3



МАТЕРИАЛЫ

- Корпус - цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской (RAL 9016)
- Решетка - матовое покрытие Xenoptic, неирридирующее, из анодированного алюминия
- Панель - термостойкая призматическая из поливинилхлорида, профиль из поливинилхлорида, покрытый белой порошковой краской Permawhite
- Стекланный элемент - закаленное стекло с хромированными креплениями

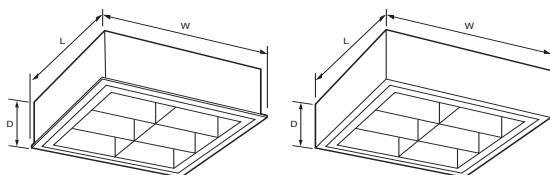
ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

- В стандартную комплектацию входит высокочастотный ПРА
- Высокочастотные регулируемые ПРА поставляются по требованию
- Выпускаются модификации с интегрированным блоком аварийного питания на 3 часа работы
- Может использоваться для освещения эвакуационных проходов

РАЗМЕРЫ



Тип светильника	L (мм)	W (мм)	D (мм)
Встроенный	297	297	125
Накладной	300	300	100
Halo glass	327	327	20



Декоративная решетка



Призматическая панель

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ

Поставляется в комплекте с лампами

Тип светильника	Мат. отражатель	Фасетный отражатель	Масса (кг)	Аварийный с матовым отраж.	Аварийный с фасетным отраж.	Масса (кг)		
Встроенный светильник с декоративным HALO GLASS								
2 x 18W	SQGS218Z	SQGF218Z	3.35	ERSQGS218Z	ERSQGF218Z	5.15		
2 x 26W	SQGS226Z	SQGF226Z	3.45	ERSQGS226Z	ERSQGF226Z	5.25		
Тип светильника	Встроенный	Масса (кг)	Накладной	Масса (кг)	Аварийный Встроенный	Масса (кг)	Аварийный Накладной	Масса (кг)
Только корпус								
2 x 18W	SQ218Z	2.10	SQS218Z	2.00	ERSQ218Z	4.10	ERSQS218Z	4.00

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Описание	№ по каталогу	Масса (кг)
Решетка 65° 200 cd/m ²	SQLXS	0.29
Призматический PVC	SQP	0.31
Матовый поликарбонат	SQOP	0.31