



**НОВЫЙ
СВЕТ**

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SHTORM LED FL



Применение

Светильники Shtorm LED FL предназначены для освещения производственных и иных помещений с высокими пролетами 4-18 м. В светильниках в качестве источников света используются светодиоды CREE серии XT-E. В светильниках применяется вторичная оптика компании LEDiL.



Технические характеристики	SHTORM LED FL-40	SHTORM LED FL-60	SHTORM LED FL-80	SHTORM LED FL-120	SHTORM LED FL-160	SHTORM LED FL-240	SHTORM LED FL-320
Напряжение питания, В	220+/-20%						
Потребляемая мощность, Вт	40	60	80	120	160	240	320
Световой поток, лм	4400	6600	8800	13200	17600	26400	35200
Цветовая температура, °K	4500						
Степень защиты	IP66						
Габаритные размеры, мм	200x175x300	330x175x300	430x175x300	500x175x300	700x175x300	500x350x300	700x350x300
Вес нетто, кг	2.0	3.0	4.5	6.0	9.0	12.0	16.6
Количество модулей, шт	16	24	32	48	64	96	128
Тип крепления	На скобе						

Наименование	Код	Код	Код	Код
SHTORM LED FL-40	FL-00-40	FL-07-40	FL-03-40	FL-01-40
SHTORM LED FL-60	FL-00-60	FL-07-60	FL-03-60	FL-01-60
SHTORM LED FL-80	FL-00-80	FL-07-80	FL-03-80	FL-01-80
SHTORM LED FL-120	FL-00-120	FL-07-120	FL-03-120	FL-01-120
SHTORM LED FL-160	FL-00-160	FL-07-160	FL-03-160	FL-01-160
SHTORM LED FL-240		FL-07-240	FL-03-240	FL-01-240
SHTORM LED FL-320		FL-07-320	FL-03-320	FL-01-320
	120°	70°	30°	10°

Особенности продукта

- Специально разработанный узел крепления позволяет изменять угол наклона на 260 градусов для более точного освещения
- Удобство монтажа и обслуживания
- Различные типы оптики позволяют решать любые светотехнические задачи
- Светильник разработан с учетом климатических условий РФ температурный диапазон от -40 °C до +40 °C.