



СЕРИЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ FL7-УН

Светильники серии FL7-УН разработаны специально для освещения смотровых канав, технических тоннелей и других производственных помещений. Светильники разработаны для использования в сетях низкого напряжения постоянного и переменного тока.

Модельный ряд светильников FL7-УН состоит из одной модели, предназначенной для использования с сетями постоянного и переменного тока.

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ FL7-УН

- Ударостойкое исполнение
- Низкое потребление энергии
- Мгновенное зажигание при подаче питающего напряжения
- Возможность установки светильника как на горизонтальные, так и на вертикальные поверхности с жесткой фиксацией угла наклона
- Поворотная конструкция
- Высокая коррозионная стойкость

КОД ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

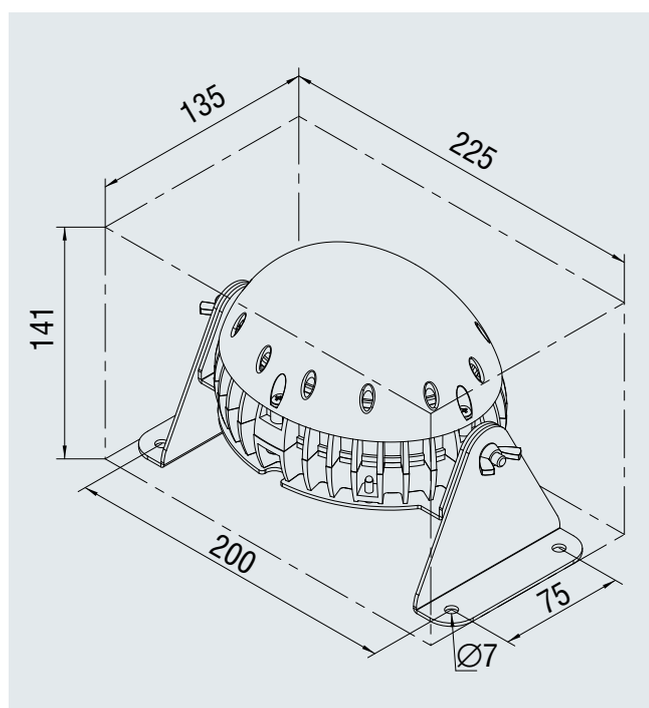
Модель	Напряжение	Исполнение
FL7	X	УН

X	Напряжение питания, В
12	12 AC
36	36 AC

ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ FL7-УН

Характеристика	FL7-12-УН	FL7-36-УН
Напряжение питания при постоянном токе, В	~12±20% AC	~36±20% AC
Мощность светильника, Вт	12	
PFC (cosφ)	>0,85	
Климатическое исполнение	УЗ -10°...+40°C	
Класс электробезопасности	III	
Степень защиты	IP66	
Вес, кг	0,8	
Рабочее положение	Произвольное	
Световой поток min, лм		
Естественный белый, WHS	1440	

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА

