

## Характеристики

Напряжение питания	(24~30 В / 15~30 В) Режим низкого напряжения 48~265 В Модель высокого напряжения
Максимальная мощность	6 Вт Это макс. значение мощности при напр. питания 220 В пер. тока. 3.5 Вт Это макс. значение мощности при напр. питания 24 В пост. тока.
Светосигнальные функции	Мигающая / Вращающаяся / Неподвижная
Уровень звука сирены	Тихий / Низкий ур. звука: 80 дБ / Высокий ур. звука: 100 дБ
Цвет линзы	Красный, оранжев., зеленый, синий, прозрачный
Диаметр и высота линзы	Ø 72mm / h:70 mm
Тип объектива \ Ост. корпуса	Поликарбонат (АБС) Полистирол-полипропилен (ПС-ПП)
Светодиодная функция	Светодиодная техн. с длит. сроком службы
Температура окруж. среды	-40 °C ~ +85°C
Температура хранения	0 °C ~ +40°C
Влажность окруж. среды	45 ~ 85 % RH
Степень защиты	IP54
Диаметр кабеля	1007 UL / 22 AWG
Масса	240 г
Гарантия	1 год



Настенный монтаж

Монтаж на плоской  
поверхности

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВЕТ : МИГАЮЩАЯ / ВРАЩАЮЩАЯСЯ / НЕПОДВИЖ.

ЗВУК : ТИХИЙ / НИЗКИЙ / ВЫСОКИЙ

МЕЛОДИЯ : РАЗЛИЧНЫЕ ВАРИАНТЫ МЕЛОДИЙ

АВТОРИЗАЦИЯ : ВНУТРЕННЯЯ И ВНЕШНЯЯ

