



Sensor de Movimiento 360° ST-07 OPALUX

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	ST-07
MARCA	Opalux
TIPO	Sensor de Movimiento Infrarrojo 360°
DISTANCIA DE DETECCIÓN	Máx. 6 metros (< 24°)
RANGO DE DETECCIÓN	360°
VOLTAJE DE ENTRADA	220 ~ 240 V AC 60 Hz
CARGA MÁXIMA	Máx. 1200 watts (220-240VAC) Lámpara incandescente Máx. 300 watts (220-240VAC) Ahorrador de energía
TIEMPO DE RETARDO	10 seg. – 7 min. (ajustable)
CONTROL DE LUZ	< 3 ~ 2000 Lux (ajustable)
DETECCIÓN DE MOVIMIENTO	0,6 ~ 1,5 m/s
NIVEL DE ALTURA	2,2 ~ 4 m
OTROS	Sensor de movimiento de tecnología PIR para trabajo 24hrs o solo noche