



Sensor de Movimiento 360° ST-06B OPALUX

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	ST-06B
MARCA	Opalux
TIPO	Sensor de Movimiento Infrarrojo 360° para Montaje en el Techo
DISTANCIA DE DETECCIÓN	Máx. 12 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	Min. 10 seg. Máx. 3 min.
CONTROL DE LUZ	< 3 – 2000 Lux(ajustable)
DETECCIÓN DE MOVIMIENTO	0,6 – 1,5 m/s
NIVEL DE ALTURA	2,2 – 4 m