



Sensor de Movimiento 360° Infrarrojo ST-451B OPALUX

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	ST-451B
MARCA	Opalux
TIPO	Sensor de Movimiento Infrarrojo 360° para rosca E27
DISTANCIA DE DETECCIÓN	Máx. 6 metros
RANGO DE DETECCIÓN	360°
VOLTAJE DE ENTRADA	110 – 240 V AC
CARGA MÁXIMA	< 60 Watts
TIEMPO DE RETARDO	Min. 10 seg. Máx. 120 seg.
CONTROL DE LUZ	< 3 Lux – Luz de día (ajustable)
DETECCIÓN DE MOVIMIENTO	0,6 – 1,5 m/s
NIVEL DE ALTURA	2 – 3,5 m