



## Sensor de Movimiento ST-33 OPALUX

### Descripción

#### ESPECIFICACIONES

MODELO	ST-33
TIPO	Sensor de Movimiento Infrarrojo 120°
DISTANCIA DE DETECCIÓN	Máx. 9 metros(< 24°)
RANGO DE DETECCIÓN	120°
VOLTAJE DE ENTRADA	110 - 240 V AC 60 Hz
CARGA MÁXIMA	Máx. 1200 watts(220-240VAC)(Lámpara incandescente) Máx. 300 watts(220-240VAC)(Lámpara ahorro de energía)
TIEMPO DE RETARDO	5seg, 1min, 5min y 8min
CONTROL DE LUZ	< 10LUX/Luz Día
VELOCIDAD DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO	0,6 - 1,5 m/s
NIVEL DE ALTURA	1,0 - 1,8 m
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20° a 40° C
HUMEDAD DE TRABAJO	< 93 % RH
CONSUMO	Aprox. 0,45 Watts
OTROS	Switch on/Auto/Off Carcasa de alto impacto Montaje para empotrar
DIMENSIONES	12,1 x 8,1 x 2,2 cm