



## Sensor de Movimiento ST-26 OPALUX

### Descripción

#### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	ST-26
<b>TIPO</b>	Sensor de Movimiento Infrarrojo 120°
<b>DISTANCIA DE DETECCIÓN</b>	Máx. 10 metros(<24°)
<b>RANGO DE DETECCIÓN</b>	120°
<b>VOLTAJE DE ENTRADA</b>	220 – 240 V AC 60 Hz
<b>CARGA MÁXIMA</b>	Máx. 200 watts(220-240VAC)(LED)
<b>TIEMPO DE RETARDO</b>	Min. 10 seg. ± 3 seg. Máx. 7 min. ± 2 min
<b>CONTROL DE LUZ</b>	<3 – 2000 Lux(ajustable)
<b>VELOCIDAD DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO</b>	0,6 – 1,5 m/s
<b>NIVEL DE ALTURA</b>	1,8 – 2,5 m
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b>	-20° – 40° C
<b>HUMEDAD DE TRABAJO</b>	<93 % RH
<b>CONSUMO</b>	Aprox. 0,5 Watts
<b>DIMENSIONES</b>	11 x 3,5 x 2,5 cm