



### REFERENCIA

11992

### MODELO

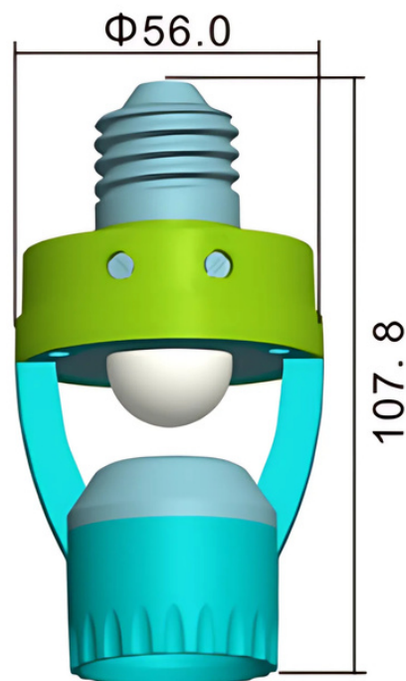
SENSOR PORTALAMPARA ST451B

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sensor de movimiento infrarrojo para instalar en plafón E27, producto útil en pasillos, apartamentos o zonas donde sea necesario detectar movimiento o intrusos. Puede identificar día y noche automáticamente. Cuando se programa en SOL, puede trabajar de día y noche, programación en LUNA, solo trabaja noche.

#### USO INTERIOR IP20

Presentación: Caja x1



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Voltaje</b>  110V-240V AC	<b>Rango de Detección</b>  360°	<b>Frecuencia</b>  50/60 hz	<b>Temperatura de Operación</b>  -20°C + 40°C	<b>Luz Ambiente</b>  <3 - 2000LUX	<b>Humedad de trabajo</b>  <93%RH	<b>Tiempo Espera</b>  10seg - 5min Ajustable	<b>Vida Útil</b>  20.000 Hrs
<b>Altura de Instalación</b>  2.5m - 3.5m (Instalación)	<b>Carga Recomendada</b>  LED E27 <60W	<b>Consumo de Energía</b>  0.45W (Trabajo) 0.1W (Estatico)	<b>Velocidad de Detección</b>  0.6 - 1.5m/s	<b>DISTANCIA DE DETECCIÓN</b>  6m Max (<24°C)	<b>Grado IP</b>  IP20	<b>Garantía</b>  1 Año	