

## SOCKET CON SENSOR DE MOVIMIENTO

IDEAL PARA ENCENDIDO AUTOMÁTICO DE LUCES,  
 CUENTA CON AJUSTE DE TIEMPO DE ENCENDIDO,  
 Y AJUSTE DE SENSIBILIDAD A LA LUZ,  
 ES COMPATIBLE CON FOCOS INCANDESCENTES,  
 LED O AHORRADORES DE HASTA 60 WATTS.



### ATRIBUTOS

- El modelo MP-SOCKETSEN corresponde a un socket con sensor de movimiento que permite la activación automática de un foco. Este sistema permite el ahorro de energía y reduce el gasto en este rubro al activar y desactivar el foco de forma automática y encenderlo solo cuando realmente es necesario.
- Como primer opción de configuración podremos controlar si el foco deberá encender al atardecer, o hasta que oscurezca; esto se hace a través del control de iluminación (Lux).
- También tenemos la posibilidad de seleccionar el tiempo de duración que permanecerá encendido nuestro foco, a través del control de tiempo (Time) podemos fijar el tiempo desde un mínimo de 10 segundos y un tiempo máximo de 5 minutos.
- Cuenta con una base (socket) de tamaño estándar tipo E-27 compatible con focos de uso común, en la cual podremos colocar cualquier tipo de foco (incandescente, ahorrador o led) siempre que no excedamos el límite establecido de 60 watts.
- Este sensor no requiere el uso de pilas o baterías ya que se alimenta directamente desde la misma entrada de línea, representando un considerable ahorro en la compra de estos elementos.
- Esta fabricado en plástico de alta resistencia en color blanco, y puede utilizarse en interiores o en exteriores libres de las inclemencias del medio ambiente.
- Para su uso y colocación simplemente será necesario insertarlo en cualquier socket de tamaño estándar, que tengamos en funcionamiento y que deseemos automatizar con este tipo de sistema.
- Se estima un ahorro aproximado de hasta un 90% del consumo energético tradicional, este consumo puede variar dependiendo del punto donde sea colocado.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	6.0 cm x 6.0 cm x 15.7 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE:</b>	102 gramos
<b>DIMENSIONES</b>	12 cm x $\phi$ 5.5 cm
<b>PESO:</b>	76 gramos
<b>MATERIAL:</b>	Plástico ABS
<b>ALIMENTACIÓN:</b>	110 Vca 60 Hz
<b>LUZ AMBIENTAL:</b>	<10 – 2000 LUX (Ajustable)
<b>TIEMPO DE ENCENDIDO:</b>	10 segundos ( $\pm$ 3 segundos/mín.) 5 minutos ( $\pm$ 1 minutos/máx.)
<b>POTENCIA DE SALIDA:</b>	60 W
<b>TIPO DE CONEXIÓN:</b>	E-27
<b>RANGO DE DETECCIÓN:</b>	360° (Horizontal)
<b>DISTANCIA DE DETECCIÓN:</b>	6 metros
<b>TEMPERATURA DE OPERACIÓN:</b>	-20°C hasta 40°C
<b>HUMEDAD DE OPERACIÓN:</b>	< 93% HR
<b>ALTURA DE COLOCACIÓN:</b>	2 – 3.5 metros
<b>VELOCIDAD DE DETECCIÓN:</b>	0.6 – 1.5 milisegundos

### ACCESORIOS

- 1 x Socket con sensor de movimiento



Foco 60 Wmáx..