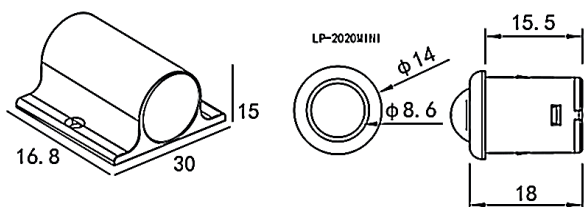


# SENSOR INTERRUPTOR GENERAL CON CABLE 12/24V MOVIMIENTO

Ref.  
S-GMV-1224-12



## INFORMACIÓN TÉCNICA

## SENSOR INTERRUPTOR GENERAL CON CABLE 12/24V MOVIMIENTO

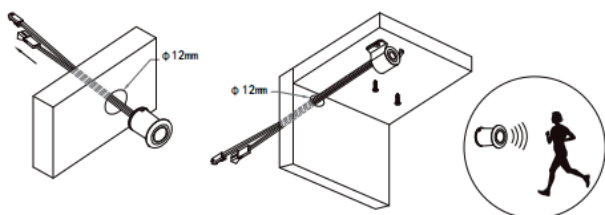
Modo de control: Centralizado	Tamaño: $\varnothing$ 10-8 x 12 mm.
Tension entrada/salida: DC12-24V 60W	Perforacion empotrar: 12 mm
Distancia detección: 0-3 m 30 segundos	Cable energía: 1,5 m
Garantía 3 años	Carga alimentación: 12V $\leq$ 60W/24V $\leq$ 60W

Controla la luz cuando la gente acerca y se apaga cuando la gente se aleja.

### CONEXIÓN

Conectar fuente de alimentación a corriente, conectar sensor general a fuente de alimentación, conectar tira led a fuente.

#### INSTALACIÓN



#### CONEXIÓN RECEPTOR

