

[SENSOR DE MOV. VOLTECH PARA TECHO 46599](#)



\$262.91

Codigo Myers
Marca
Modelo Proveedor
56 unidades disponibles

15002040
VOLTECK
46599

Descripción

Sensor de movimiento para techo hecho de policarbonato, que permite detectar el movimiento en un área y producir el cierre de un circuito, durante un cierto tiempo (ajustable) y su apertura luego de transcurrido el mismo, a la vez permite ajustar la luminosidad mediante un detector de intensidad de luz. Alimentación 127v. Para lámparas LED, ahorradoras, halógenas e incandescentes

- ▶Rango de detección 360°
- ▶Altura de instalación 1.5 a 3.5m
- ▶Alcance de 10m ± 1m
- ▶Tiempo retardado Mínimo (8 s ± 3 s) Máximo (7 min ± 2 min)
- ▶Temperatura de trabajo -20 °C + 40 °C
- ▶Luminosidad y tiempo ajustables

Especificaciones

Peso	205 Gramo
Altura	6.2 Centímetro
Anchura	15.4 Centímetro
Largo	21.2 Centímetro