

Sensore di movimento RADAR a microonde per LED 300W

Códigos:

Referencia: 3782



Ficha técnica:

Potenza (W): 300

Voltaggio nominale (V): 220-240V

IP: IP20

Angolo luminoso: 150° Frequenza (Hz): 50-60Hz Dimensioni (mm): 76x43x21mm

Materiale: Termoplastico

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C

Vita stimata di diodo: 30.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 2 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Rilevatore di movimento a microonde, perfetto per l'installazione in un controsoffitto che consente di regolare il tempo di accensione, la sensibilità alla luce e il raggio di rilevamento. Ha un angolo di copertura di 150° e un campo di rilevamento fino a 5 metri. Ha un rilevatore radar incorporato, in grado di catturare qualsiasi movimento, realizzato in materiale termoplastico e particolarmente adatto per interni in quanto ha una protezione l20.La tensione di ingresso e uscita ha un range compreso tra 220-240V. Il suo utilizzo è particolarmente indicato in qualsiasi luogo non visibile. Funziona correttamente dietro specchi, vetri e all'interno di schermi impermeabili. La garanzia del prodotto è di 2 anni.

Galería de imágenes:



















