

Sensori

Sensore di movimento ad infrarossi per plafoniere - 230Vac

Articolo

EAN Code

23-116



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Tipo di sensore: Infrarossi
Colore: Bianco

Caratteristiche Elettriche

Tipo Tensione: ac
Tens. funzionamento AC: 230Vac
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50-60Hz
Potenza massima carico capacitivo: 500W
Potenza massima carico resistivo: 1200W
Consumo energetico stand-by: 0.1W
Consumo energetico operativo: 0.5W

Installazione

Luogo d'impiego: Esterno/Interno
Montaggio: Soffitto
Altezza d'installazione: 2 - 6m
Campo di rilevamento: 360°
Range max di movimento: 10m

Caratteristiche Meccaniche

Grado di protezione: IP65

Regolazioni

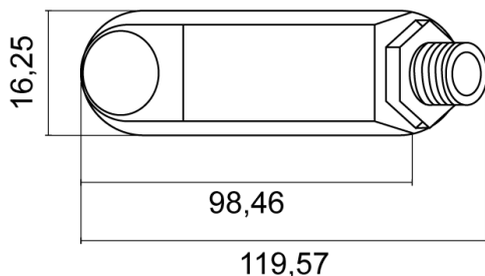
Periodo di accensione: 10s - 30min
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

Caratteristiche Termiche

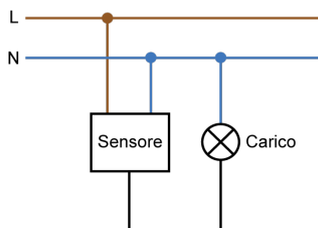
Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



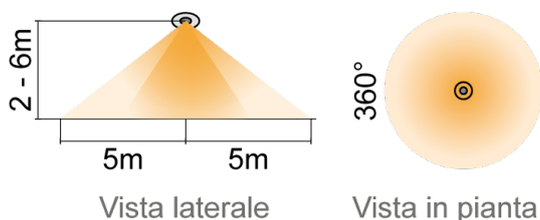
Dimensioni



Collegamento



Installazione a soffitto



Articoli correlati



JO429/1202

Plafoniera stagna per 2
tubi Led T8 120cm - Tubi
led non inclusi



JO429/1502

Plafoniera stagna per 2
tubi Led T8 1,5m - Tubi
led non inclusi