SCHEDA TECNICA



DEFENSOR REMOTE CONTROL

Numero articolo

GTIN

EM10025501

4015120025501



Descrizione del prodotto

Telecomando a infrarossi per la serie DEFENSOR: Per regolare in modo rapido e semplice il livello di luminosità, il tempo di ritardo di spegnimento, la sensibilità di rilevamento e altri parametri.

- Telecomando per la serie DEFENSOR di rilevatori di movimento per esterni e interruttori crepuscolari
- Per regolare i parametri in modo semplice e rapido senza scala
- Per regolare facilmente il livello di luminosità o il ritardo di spegnimento per soddisfare i requisiti individuali
- · Per la lettura automatica del livello di luce corrente
- Per la regolazione della sensibilità del rilevatore di movimento
- Funzione "Illuminazione continua ON/OFF" (4 h o 12 h) per la commutazione manuale del sensore senza premere il pulsante
- Per l'attivazione della modalità a impulsi
- include un supporto montato a parete

Dati tecnici

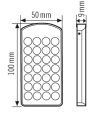
GENERALE

Categoria dispositivo	Telecomando
Fornitura	Include supporto per montaggio a parete
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE

ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 100 mm x Larghezza 50 mm x Altezza/ profondità 9 mm
Peso	47 g
Tipo di protezione	IP20
Colore	argento

Disegno quotato



Descrizione dettagliata del prodotto

Telecomando a infrarossi per la serie DEFENSOR: Per regolare in modo rapido e semplice il livello di luminosità, il tempo di ritardo di spegnimento, la sensibilità di rilevamento e altri parametri.

- $\bullet \quad \text{Telecomando per la serie DEFENSOR di rilevatori di movimento per esterni e interruttori crepuscolari$
- Per regolare i parametri in modo semplice e rapido senza scala
- Per regolare facilmente il livello di luminosità o il ritardo di spegnimento per soddisfare i requisiti individuali
- Per la lettura automatica del livello di luce corrente

SCHEDA TECNICA



DEFENSOR REMOTE CONTROL

Numero articolo GTIN

EM10025501 4015120025501

- Per la regolazione della sensibilità del rilevatore di movimento
- Funzione "Illuminazione continua ON/OFF" (4 h o 12 h) per la commutazione manuale del sensore senza premere il pulsante
- Per l'attivazione della modalità a impulsi
- include un supporto montato a parete