



MINIMAT - rivelatore di movimento

Descrizione

Minimat OB135312 è un rivelatore di presenza da incasso, 1 modulo serie civile, in dotazione tre frontalini colore Bianco, Antracite e Alluminio intercambiabili. Adattabile alle principali serie civili con un sistema di adattatori intercambiabili inclusi nella confezione. Regolazione della luminosità e del ritardo di spegnimento, angolo di rilevamento 120°, fino a 7m ed altezza 1,5m.

Ulteriori informazioni

Rivelatore di movimento da incasso per serie civili, che rileva le emissioni invisibili infrarosse provenienti da persone o da altre fonti di calore senza emettere alcun tipo di radiazione.

- Rivelatore di presenza da incasso, 1 modulo per serie civile
- Adattabile alle principali serie civili con un sistema di adattatori intercambiabili inclusi nella confezione
- In dotazione tre frontalini colore Bianco, Antracite e Alluminio intercambiabili
- Regolazione della luminosità
- Regolazione del ritardo allo spegnimento
- Il sensore reca un LED di colore verde che si accende a rilevamento avvenuto
- Tecnologia 'Zero Crossing' che garantisce una lunga durata dei contatti del relè e maggiori prestazioni elettriche

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione nominale: 230 V
- Frequenza nominale: 50 Hz
- Portata dei contatti: 5 A / 230 V
- Carichi massimi: incandescenza: 800W, fluorescenza: 200VA, alogena basso voltaggio: 500VA, alogena 230 V AC: 800W, lampade basso consumo: 200VA, LED: 200 VA
- Autoconsumo: 7,3 VA (1,1 W)
- Tipo di contatto: In chiusura con potenziale


Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
OB135312

Codice Originale
OB135312

Brand
Orbis

Codice EAN
8426709109981

 [Richiedi informazioni](#)



- Temperatura di funzionamento: -10 °C a +40 °C
- Range luminosità: 10-2000 lux
- Range temporizzazione: 10 s – 3 min. circa
- Angolo di rilevamento: 120°
- Campo di rilevamento: Fino a 7 m (a temperatura di 22 °C)
- Placche compatibili: BTICINO (Living, Livinglight, Livinglight tech, Livinglight air, Axolute, Axolute Air, Matix) VIMAR (Plana, Eikon, Arké) GEWISS (Chorus) AVE (Serie 44)
- Grado di protezione: IP 20
- Installazione: Incasso, 1 modulo serie civile



[Dati tecnici di prodotto](#)

Tipologia

Tipo di sensore

Passivo infrarossi

Tipologia

Segnalatore di movimento

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete

No

Adatto per fissaggio a soffitto

No

Luminosità di intervento regolabile

Si

Forma e dimensioni

Larghezza[mm]

22,5

Profondità di incasso[mm]

42,6

Profondità[mm]

53,7

Altezza[mm]

43,9

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione

AC

Tensione nominale[V]

230

Montaggio

Tipo di montaggio

Incassato

Materiali

Materiale

Plastica

Funzionalità

Luminosità di intervento[lx]

10 - 2000

Angolo di scansione[°]

120

Durata di funzionamento min.[s]

3

Durata di funzionamento max.[min]

3

Max. portata frontale[m]

7

Temperatura[°C]

-10 - +40

Collegamento

Tipo di collegamento

Morsetto a vite

Protezione

Trattamento antibatterico

No

Grado di protezione (IP)

IP20

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.