







MINIMAT - rivelatore di movimento

<u>\ Descrizione</u>

Minimat OB135312 è un rilevatore 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.

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

1 +39 0832 634560 www.voltair.it 07/07/2022



- 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

T :			
ш	DO	08	ıa
	<u> </u>		-

Tipo di sensore Passivo infrarossi
Tipologia Segnalatore di movimento

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio a parete

Adatto per fissaggio a soffitto

Luminosità di intervento regolabile

No

Forma e dimensioni

Larghezza[mm]22,5Profondità di incasso[mm]42,6Profondità[mm]53,7Altezza[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 - 2000Angolo di scansione[°]120Durata di funzionamento min.[s]3Durata di funzionamento max.[min]3Max. 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.