



Sensore di movimento a infrarossi IP44

Descrizione

Sensore di movimento e crepuscolare con rivelazione max 12mt funzionante a 230V per l'accensione automatica al passaggio quando è buio. Dotato di morsetti a vite, per collegamento diretto di fari o portalampade. Resistente all'acqua con possibilità di montaggio interno o esterno (IP44). Viene venduto completo di staffa per un facile montaggio a muro.

Adatto ad installazione in giardino, nei cortili, nei cantieri ma anche nei passaggi come corridoi, angoli bui, scale e accessi di garage.

Ulteriori informazioni

Sensore di movimento V-TAC VT-8003 per uso interno ed esterno (IP44). Possibilità di variare il tempo di accensione e l'intensità della luce ambientale anche grazie al Sensore Crepuscolare. Adatto a tutti i tipi di portalampade grazie alla connessione tramite morsetti a vite sul retro. Compatibile con lampadine a incandescenza fino ad un massimo di 1200W e con lampadine LED e fluorescenti fino ad un massimo di 300W.

Il sensore, installato ad un'altezza variabile tra i 1,8 e i 2,5 m, ha una distanza di rilevamento di 12 metri (<math><24^{\circ}\text{C}</math>) e un campo di rilevamento di 180°. Il tempo di accensione della Lampadina applicata può essere regolato: tempo minimo 10 ± 3 secondi.

tempo massimo 7 ± 2 minuti. Nella confezione sono comprese anche 2 viti con tasselli per il fissaggio a muro.

Caratteristiche tecniche:

Potenza: 300W

Grado di Protezione: IP44

Materiale: Alluminio rivestito in Plastica

Campo di Rilevamento: 360°

Carico Massimo: 300W led, 1200W incandescenza

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
4967

Codice Originale
4967

Brand
V-TAC

Codice EAN
3800230625823

Richiedi informazioni

[Dati tecnici di prodotto](#)

Tipologia

Tipologia	Segnalatore di movimento
Tipo di sensore	Passivo infrarossi

Tipologia d'uso

Funzione dimmer con inserto	Si
Luminosità di intervento regolabile	Si
Adatto per fissaggio a soffitto	Si
Adatto per montaggio a parete	Si

Design

Colore	Bianco
--------	--------

Forma e dimensioni

Altezza[mm]	60
Larghezza[mm]	86,4
Profondità[mm]	90

Connettività

Con telecomando	No
-----------------	----

Alimentazione

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione nominale[V]	220-240
Max. commutazione del LED di alimentazione[W]	300

Montaggio

Tipo di montaggio	A parete
Altezza di montaggio ottimale[m]	2,1

Materiali

Materiale	Plastica
Tipo superficie	Opaco

Funzionalità

Angolo di scansione[°]	180
Temperatura[°C]	25 - 50
Luminosità di intervento[lx]	3-2000
Sensibilità di intervento regolabile	Si
Max. portata frontale[m]	12
Durata di funzionamento max.[min]	420
Durata di funzionamento min.[s]	10
Max. potenza di interruzione[W]	1200

Collegamento

Tipo di collegamento	Morsetto a vite
----------------------	-----------------

Protezione

Grado di protezione (IP)	IP44
--------------------------	------

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.