

# SENSORE PIR - PER ANTA



## COLORI

BIANCO



COD 115957

NERO



COD 115956

## CARATTERISTICHE TECNICHE

TENSIONE	CORRENTE MAX	DIMMERABILE	DISTANZA DI RILEVAMENTO
12-24 V	3 A	NO	0 - 60 MM

Il **sensore PIR per anta** è un dispositivo progettato per **rilevare l'apertura e chiusura di un battente**.

Quando viene installato in un mobile, questo sensore permette l'**accensione automatica di lampade a LED** all'apertura dell'anta e il loro spegnimento alla chiusura.

Il nostro sensore dal design minimale non richiede cablaggi complessi e l'**installazione "Plug and Play"** consente un **montaggio e una manutenzione veloci e senza problemi**. Il sensore PIR per anta rappresenta una soluzione moderna ed efficace per gestire l'illuminazione in modo intelligente, **migliorando** sia l'**efficienza energetica** che la **praticità d'uso**.

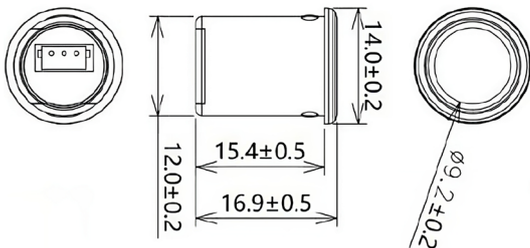
## CARATTERISTICHE GEOMETRICHE

### DIMENSIONI FORO PER INCASSO

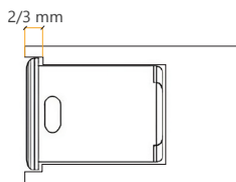
Ø12 MM - profondità 18 mm  
Ø14 MM - profondità 2/3 mm

### LUNGHEZZA CAVO

~ 2500 MM



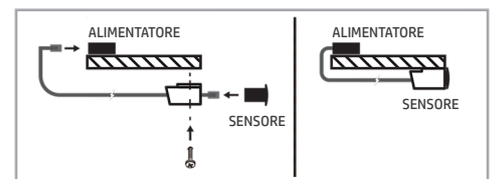
Per potere incassare il sensore è necessario lasciare 2/3 mm tra il sensore e l'anta



## ACCESSORI



### SUPPORTO PER IL MONTAGGIO



## INSTALLAZIONE

## PLUG AND PLAY



Scansiona il QR CODE per scaricare le **istruzioni di montaggio** dal nostro sito: [www.ledandlight.it](http://www.ledandlight.it)



Le immagini dei prodotti sono di riferimento.

Tutte le indicazioni riportate non sono vincolanti e possono essere soggette a modifiche, anche senza preavviso

Led and Light è un marchio di CIMEE ELETTRONICA, Via Vincenzo Monti 29, 20016, Pero (MI)

Tel. +390238007942, fax +390238000657, info@ledandlight.it, P.I. 07058870150

SCOPRI DI PIÙ SUL NOSTRO SITO

[www.ledandlight.it](http://www.ledandlight.it)

