

# Lampade segnapasso con crepuscolare

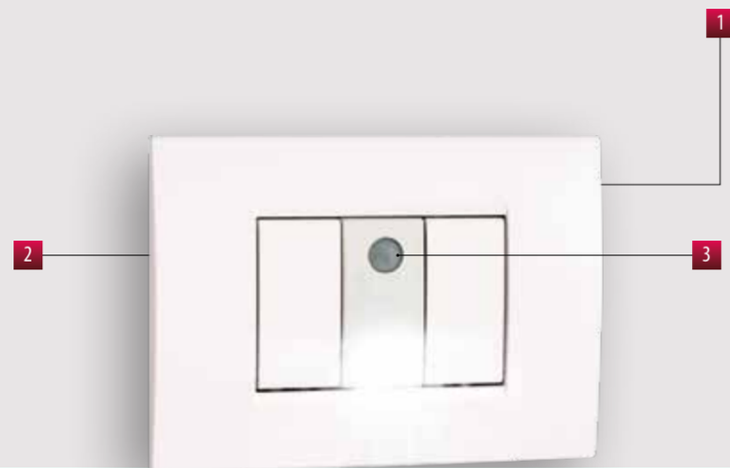
**MUVY**

## DIMENSIONI (mm)

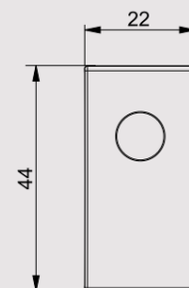
## SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Lampada segnapasso crepuscolare con sensore di movimento che si accende in condizioni di scarsa luminosità quando persone o animali si muovono all'interno del campo di rilevamento. Muvy è piccola e compatta per essere installata con discrezione nelle scatole da incasso e viene fornita con gli adattatori che ne consentono l'installazione con le placche delle principali serie civili.

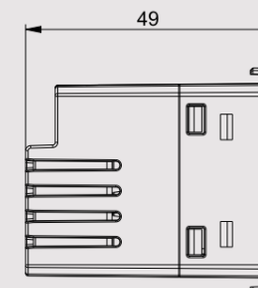
- 1 Installazione su scatole da incasso con altezza 45 mm
- 2 Morsettiera sul retro del dispositivo per il collegamento dell'alimentazione
- 3 Sensore di movimento e crepuscolare



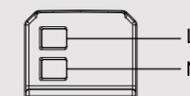
### Vista frontale



### Vista laterale



### Schema



## COMPLEMENTI PER SERIE CIVILI



## INFORMAZIONI TECNICHE

### LAMPADA SEGNAPASSO CON CREPUSCOLARE NON ESTRAIBILE

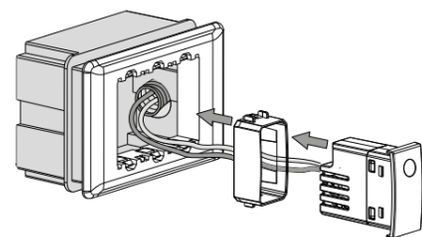
- Fonte luminosa: 1 led bianco
- Luminosità di intervento fissa a 30 lux e non modificabile
- Tempo di intervento fisso a 30 secondi (se durante la temporizzazione dovesse essere rilevato un nuovo movimento, il conteggio riparte)
- Dimensioni compatte: 1 solo modulo occupato nella scatola da incasso
- Adattatori che consentono l'adattabilità con le principali serie civili (vedi "Placche adattabili") inclusi nella confezione

#### Placche adattabili

ABB serie Mylos  
Ave serie S44  
Bticino serie Axolute  
Bticino serie Axolute Air  
Bticino serie Light  
Bticino serie Living International  
Bticino serie LivingLight (LL)  
Bticino serie LivingLight Air  
Bticino serie Matix

Gewiss serie Chorus  
Vimar serie Arké  
Vimar serie Eikon  
Vimar serie Eikon Evo  
Vimar serie Plana

Per informazioni sulla possibilità di utilizzare placche differenti contattare il servizio di assistenza tecnica



### CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	V AC	115 ÷ 230 (-15% ÷ +10%)
Frequenza	Hz	50/60
Assorbimento	VA (W)	2,5 (0,6)
Fissaggio		da incasso
Massima sezione dei cavi	mm <sup>2</sup>	1,5
Luminosità di intervento	lux	30
Angolo di rilevamento		110° a 20°C
Campo di rilevamento		7m a 20°C
Tempo di intervento	s	30
Fonte luminosa		
Intensità luminosa	lm	10
Temperatura di funzionamento	°C	0 ÷ 50
Temperatura di immagazzinamento	°C	-20 ÷ +60
Umidità di funzionamento	RH	20% ÷ 90%
		non condensante
Grado di protezione		IP40

Codice	Modello	Descrizione	Colore	Alimentazione
VE770600	Muvy	Lampada segnapasso con crepuscolare e sensore IR	Bianco opale	230 V~

### RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD) e 2014/30/UE (EMCD) è dichiarata in riferimento alla seguente norma armonizzata: CEI EN 60598-1 • CEI EN 60598-2-2 • CEI EN 61000-6-1 • CEI EN 61000-6-3