



Lampada segnapasso crepuscolare a 230 Vac da incasso a un modulo, progettata per attivarsi automaticamente quando rileva scarsa luminosità, fornendo una luce per illuminare il percorso da seguire in condizioni di scarsa visibilità. Grazie al pratico regolatore posizionato sul frontale, è possibile personalizzare l'intensità della luce emessa, così come impostare il livello di luminosità sotto il quale la lampada si accende automaticamente.

Caratteristiche generali

- ▶ Installazione su scatole da incasso a un modulo con altezza 45 mm
- ▶ Morsettiera sul retro dello strumento per il collegamento del carico e dell'alimentazione
- ▶ Funzione sempre acceso o sempre spento
- ▶ Supporti in dotazione per adattare lo strumento alle placche delle principali serie civili

Caratteristiche tecniche

Alimentazione

Alimentazione	115 ÷ 230 Vac (-15% ÷ +10%)
Frequenza	50 / 60 Hz

Regolazioni

Campo Luminosità di intervento	3 ÷ 10 lux
--------------------------------	------------

Caratteristiche funzionali

Intensità luminosa	0 ÷ 5 lm
--------------------	----------

Condizioni di utilizzo

Campo temperatura di funzionamento	0 ÷ 35 °C
Umidità relativa	20% ÷ 90% (non condensante) RH
Campo temperatura di immagazzinamento	-25 ÷ 70 °C

Terminazioni

Massima sezione dei cavi	1,5 mm ²
--------------------------	---------------------

Caratteristiche meccaniche

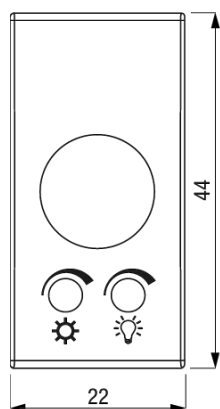
Grado di protezione	IP40
---------------------	------

Ingombri

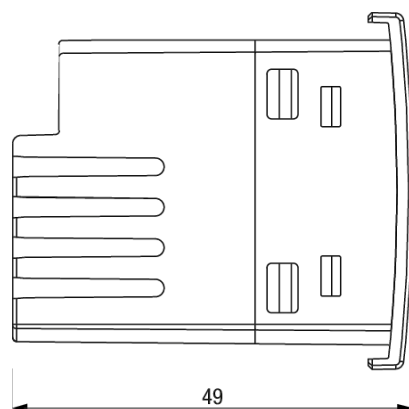
Altezza (A)	44 mm
Larghezza (B)	22 mm
Profondità (C)	49 mm

Dimensioni

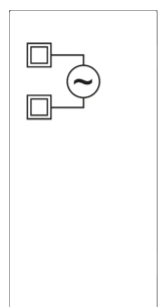
Vista Frontale



Vista Laterale



Schema di collegamento



Placche compatibili

ABB

ABB serie Mylos

Bticino

Bticino serie Axolute Air

Bticino

Bticino serie LivingLight (LL)

Gewiss

Gewiss serie Chorus

Vimar

Vimar serie Eikon Evo

Ave

Ave serie S44

Bticino

Bticino serie Light

Bticino

Bticino serie Livinglight Air

Vimar

Vimar serie Arké

Vimar

Vimar serie Plana

Bticino

Bticino serie Axolute

Bticino

Bticino serie Living International

Bticino

Bticino serie Matix

Vimar

Vimar serie Eikon

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

Norme di riferimento

La conformità alle Direttive Comunitarie:

• **2014/35/UE (LVD)** • **2014/30/UE (EMCD)** • **2011/65/UE e 2015/863/UE (ROHS)**

è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti:

• **EN IEC 60598-1** • **EN IEC 60598-2-2** • **EN IEC 61000-6-1** • **EN IEC 61000-6-3** • **EN IEC 63000**

Vemer S.p.A. declina ogni responsabilità per l'impiego dei prodotti per usi diversi da quelli cui sono destinati, così come indicato nella documentazione tecnica. Vemer S.p.A. si riserva il diritto di apportare, senza obbligo di preavviso, le modifiche che, a proprio insindacabile giudizio, consentano di migliorare le caratteristiche tecniche e funzionali dei prodotti e le relative logiche di produzione. Le caratteristiche tecniche e le immagini dei prodotti indicate sono riportate a titolo informativo e non hanno alcun carattere vincolante essendo possibile la loro modifica senza alcun preavviso.