



[Variante di modello]

Lampada segnapasso crepuscolare a 230 Vac da incasso a due moduli, dotata di un sensore di movimento che la attiva automaticamente quando rileva un movimento all'interno del suo campo d'azione, ma solo in caso di scarsa luminosità. Questa funzionalità garantisce un'illuminazione mirata e discreta, perfetta per guidare il percorso in ambienti con scarsa visibilità, offrendo comfort e sicurezza senza sprechi energetici. Supporti in dotazione per adattare lo strumento alle placche delle principali serie civili internazionali.

Caratteristiche generali

- ▶ Installazione su scatole da incasso tonde a due moduli con diametro 60 mm
- ▶ Fonte luminosa: 1 led bianco
- ▶ Dotata di sensore di movimento e sensore crepuscolare

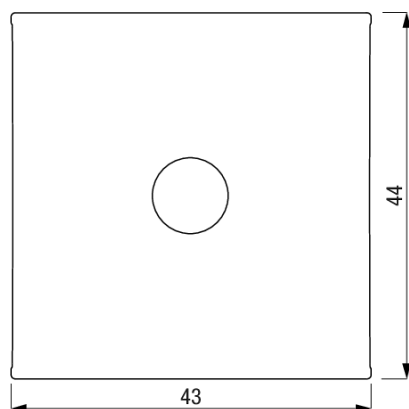
Caratteristiche tecniche

Alimentazione	
Alimentazione	115 ÷ 230 Vac (-10% ÷ +10%)
Frequenza	50 / 60 Hz
Assorbimento	2,5 (0,6) VA (W)
Regolazioni	
Tempo di intervento	30 secondi (se durante la temporizzazione dovesse essere rilevato un nuovo movimento, il conteggio riparte)
Campo Luminosità di intervento	30 (fissa) lux
Caratteristiche funzionali	
Angolo di rilevamento	110 °
Campo di rilevamento	7 metri
Intensità luminosa	10 lm
Condizioni di utilizzo	
Campo temperatura di funzionamento	0 ÷ 50 °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

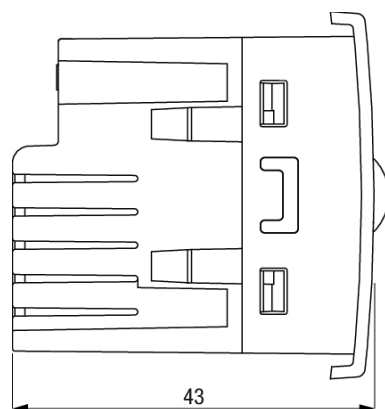
Ingombri	
Altezza (A)	44 mm
Larghezza (B)	43 mm
Profondità (C)	43 mm

Dimensioni

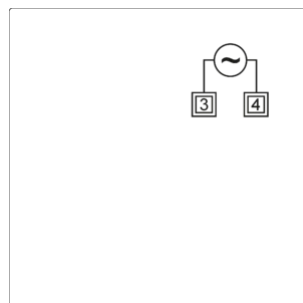
Vista Frontale



Vista Laterale



Schema di collegamento



Placche compatibili

Berker Berker serie B3	Berker Berker serie B7	Berker Berker serie K1
Berker Berker serie K5	Berker Berker serie Q1	Berker Berker serie Q7
Berker Berker serie S1	Busch-Jaeger Busch-Jaeger FUTURE LINEAR	Busch-Jaeger Busch-Jaeger REFLEX SI
Busch-Jaeger Busch-Jaeger REFLEX SI LINEAR FUTURE	Busch-Jaeger Busch-Jaeger serie AXCENT	Busch-Jaeger Busch-Jaeger serie CARAT
Busch-Jaeger Busch-Jaeger serie DURO 2000 SI	Busch-Jaeger Busch-Jaeger serie DURO 2000 SI LINEAR	Busch-Jaeger Busch-Jaeger serie SOLO
Gira Gira serie E2	Gira Gira serie E3	Gira Gira serie EVENT
Gira Gira serie F100	Gira Gira serie STANDARD 55	Jung Jung serie A 550
Jung Jung serie AS	Jung Jung serie CD 500	Jung Jung serie LS 990
Merten Merten 1-M	Merten Merten serie ATELIER-M	Merten Merten serie M-PLAN
Merten Merten serie M-PURE	Merten Merten serie M-SMART	

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 60598-2-2 • EN IEC 60598-1 • EN IEC 63000