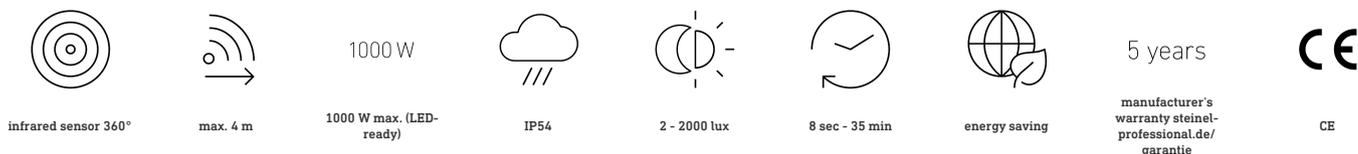


Sensore di movimento - Professional Line

IS 2360 DE ECO 8m

bianco
EAN 4007841 034733
Art. n. 034733

 steinel



Descrizione del funzionamento

Intelligente tecnica da incasso. Rilevatore di movimento a infrarosso IS 2360 DE ECO, per ambienti esterni e interni, ideale per l'incasso in tettoie e controsoffitti, angolo di rilevamento di 360°, raggio d'azione regolabile fino a 8 m di diametro, durata del periodo di accensione e soglia di luce crepuscolare regolabili, campo di rilevamento limitabile con le calotte di copertura.

Dati tecnici

Dimensioni (Ø x H)	78 x 89 mm	Lampade LED < 2 W	16 W
Con rilevatore di movimento	Sì	Lampade LED > 2 W < 8 W	64 W
Garanzia del produttore	5 anni	Lampade LED > 8 W	64 W
Impostazioni tramite	Potenzimetri	Carico capacitivo in µF	132 µF
Con telecomando	No	Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Variante	bianco	Altezza di montaggio	2,2 – 4 m
VPE1, EAN	4007841034733	Altezza di montaggio max.	4,00 m
Esecuzione	Rilevatori di movimento	Altezza di montaggio ottimale	2,5 m
Applicazione, luogo	Esterno, Interni	Angolo di rilevamento	360 °
Applicazione, locale	corridoio / pianerottolo, spogliatoi, locale multiuso / di servizio, cucinette, vano scala, WC / docce, Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Interni	Angolo di apertura	180 °
colore	bianco	Protezione antistrisciamento	Sì
Colore, RAL	9010	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Scalabilità elettronica	No
		Scalabilità meccanica	No
		Raggio d'azione radiale	Ø 4 m (13 m ²)
		Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m ²)

<https://www.steinel.de>

Con riserva di modifiche tecniche

01.2023 Pagina 1 da 3

IS 2360 DE ECO 8m

bianco
 EAN 4007841 034733
 Art. n. 034733

**Dati tecnici**

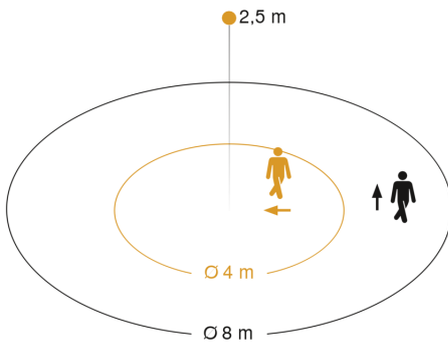
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	Incasso a soffitto, Soffitto
Grado di protezione	IP54
Classe di protezione	II
Temperatura ambiente	-20 – 40 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	6 pz
Lampade fluorescenti ballast elettronico	430 W
Lampade fluorescenti non compensato	500 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	406 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	406 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene	1000 VA

Materiale di copertura	calotte di copertura
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 lx
Regolazione del periodo di accensione	8 s – 35 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	No
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Si
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete via	Cavo

IS 2360 DE ECO 8m

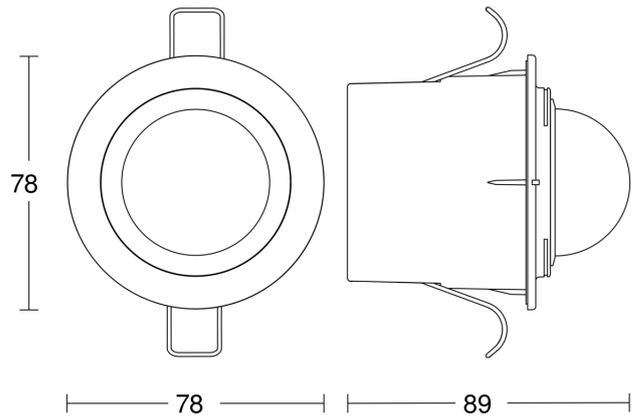
bianco
EAN 4007841 034733
Art. n. 034733

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 2,20 m – 4,00 m
Orange: radial
Schwarz: tangential

Disegno



Schema elettrico

