HF 3360

COM1 - tondo, sup. EAN 4007841 033668 Art. n. 033668









2000 W

2000 W Max. (LED-



IP54















2.8 m Teach mode

uc

Descrizione del funzionamento

Lui non si lascia fermare da nulla. Rilevatore di movimento ad alta frequenza HF 3360, ideale per corridoi di cantine, vani scala, parcheggi al coperto, altezza di montaggio 2,8 m, angolo di rilevamento 360°, raggio d'azione 1 – 8 m (radiale), rilevamento indipendente dalla temperatura, la tecnica a sensore HF penetra anche attraverso vetro, legno e pareti in materiali leggeri, potente relè per un'elevato potere d'interruzione. Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista o incassata.

Dati tecnici

Dimensioni (Ø x H)	126 x 52 mm
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	COM1 - tondo, sup.
VPE1, EAN	4007841033668
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni
Applicazione, locale	locale multiuso / di servizio, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	Parete, soffitto, angolo
Montaggio	In superficie, Parete, Soffitto, angolo

Lampade LED > 8 W	600 W
Carico capacitivo in μF	176 μF
Tecnologia, sensori	Alta frequenza, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,00 – 4,00 m
Altezza di montaggio max.	4,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Rilevamento	anche attraverso vetro, legno e pareti in materiale leggero
Angolo di rilevamento	360°
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	No
Scalabilità elettronica	Sì
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m²)

Con riserva di modifiche tecniche

Sensore di movimento - Professional Line

HF 3360

COM1 - tondo, sup. EAN 4007841 033668 Art. n. 033668



Dati tecnici

Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente	-20 - 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando 1, ohmica	2000 W
Uscita di comando 1, quantità di LED/lampade fluorescenti	8 pz
Lampade fluorescenti ballast elettronico	1500 W
Lampade fluorescenti non compensato	1000 VA
Lampade fluorescenti collegamento in serie	400 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	400 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene	2000 VA
Lampade LED < 2 W	100 W
Lampade LED > 2 W < 8 W	300 W

Raggio d'azione tangenziale	Ø 8 m (50 m ²)
Potenza di trasmissione	< 1 mW
Funzioni	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	5 s – 15 Min.
Funzione luce di base	No
Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete via	Cavo

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8
EAN 4007841 056698	Pannello nero per il HF 3360

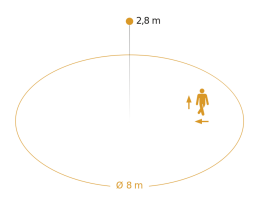
Con riserva di modifiche tecniche

HF 3360

COM1 - tondo, sup. EAN 4007841 033668 Art. n. 033668

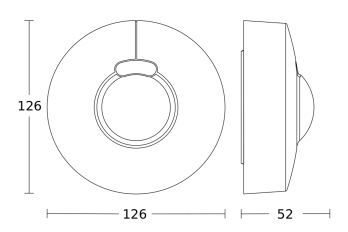


Campo di rilevamento

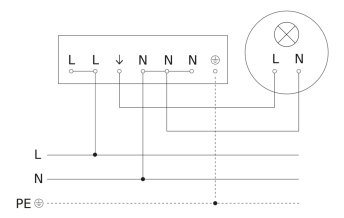


Possibile altezza di montaggio: 2,00 m - 4,00 m Arancione: direzione di movimento radiale

Disegno



Schema elettrico Master



HF 3360

COM1 - tondo, sup. EAN 4007841 033668 Art. n. 033668



Schema elettrico Master-Slave collegamento in rete

