IS 3360

PF - tondo, sup. EAN 4007841 033477 Art. n. 033477









2000 W















2000 W Max. (LED-

Teach mode

Descrizione del funzionamento

Più in alto, più avanti, più veloce! Rilevatore di movimento a infrarosso IS 3360 per ambienti esterni e interni, ideale per la sorveglianza di locali alti e grandi superfici come parcheggi al coperto e garage sotterranei, altezza di montaggio fino a 4 m, angolo di rilevamento di 360°, raggio d'azione max. 20 m (tangenziale), grande spazio interno per le connessioni elettriche per un semplice montaggio, 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 65 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	No
Variante	PF - tondo, sup.
VPE1, EAN	4007841033477
Esecuzione	Rilevatore di movimento e di presenza
Applicazione, luogo	Esterno, Interni
Applicazione, locale	aree di produzione, aree di soggiorno, spogliatoi, locale multiuso / di servizio, palestra, reception / hall, vano scala, WC / docce, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, magazzino, Interni
colore	bianco
Colore, RAL	9003

Lampade LED > 8 W	600 W
Carico capacitivo in µF	176 μF
Tecnologia, sensori	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Altezza di montaggio	2,50 – 4,00 m
Altezza di montaggio max.	4,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2,8 m
Angolo di rilevamento	360 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	No
Raggio d'azione radiale	Ø 8 m (50 m²)
Raggio d'azione tangenziale	Ø 40 m (1257 m²)
Raggio d'azione presenza	Ø 3 m (7 m²)
Zone d'intervento	1416 zone di commutazione

IS 3360

PF - tondo, sup. EAN 4007841 033477 Art. n. 033477



Dati tecnici

Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No
Luogo di montaggio	soffitto
Montaggio	In superficie, Soffitto
Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
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 2000 VA lampade alogene	
Lampade LED < 2 W	100 W
Lampade LED > 2 W < 8 W	300 W

Funzioni	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
Regolazione crepuscolare	2 – 1000 lx
Regolazione del periodo di accensione	e 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 056735	Pannello nero per il sensori IR

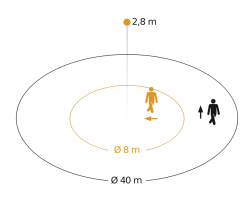
Con riserva di modifiche tecniche

IS 3360

PF - tondo, sup. EAN 4007841 033477 Art. n. 033477

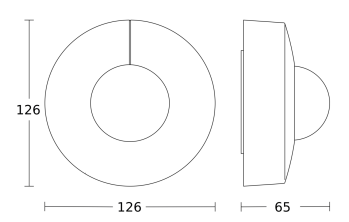


Campo di rilevamento

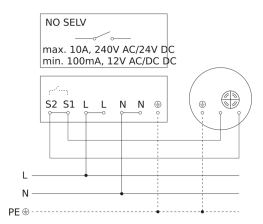


Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 4,00 mArancione: radiale Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Master



Con riserva di modifiche tecniche