

IS 3360

PF - quadrato, sup.
EAN 4007841 010515
Art. n. 010515



infrared sensor
360°



max. 20 m

2000 W

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override



ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



energy saving

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

Dimensions (L x W x H)	65 x 95 x 95 mm
With motion detector	Si
Manufacturer's Warranty	5 anni
Settings via	Telecomando, Potenzimetri, Smart Remote
With remote control	No
Version	PF - quadrato, sup.
PU1, EAN	4007841010515
Type	Rilevatore di movimento e di presenza
Application, place	Esterno, Interni
Application, room	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
Colour	bianco
Colour, RAL	9003

LED lamps > 8 W	600 W
Capacitive load in µF	176 µF
Technology, sensors	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Mounting height	2,50 – 4,00 m
Mounting height max.	4,00 m
Optimum mounting height	2,8 m
Detection angle	360 °
Angle of aperture	180 °
Sneak-by guard	Si
Capability of masking out individual segments	Si
Electronic scalability	No
Mechanical scalability	No
Reach, radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reach, tangential	Ø 40 m (1257 m ²)
Reach, presence	Ø 3 m (7 m ²)
Switching zones	1416 zone di commutazione

IS 3360

PF - quadrato, sup.
EAN 4007841 010515
Art. n. 010515



Dati tecnici

Includes corner wall mount	No
Installation site	soffitto
Installation	In superficie, Soffitto
IP-rating	IP54
Ambient temperature	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Mains power supply	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Fluorescent lamps, electronic ballast	1500 W
Fluorescent lamps, uncorrected	1000 VA
Fluorescent lamps, series-corrected	400 VA
Fluorescent lamps, parallel-corrected	400 VA
Switching output 1, low-voltage halogen lamps	2000 VA
LED lamps < 2 W	100 W
LED lamps > 2 W < 8 W	300 W

Functions	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
Twilight setting	2 – 1000 lx
Time setting	5 sec – 15 min
Basic light level function	No
Main light adjustable	No
Twilight setting TEACH	Si
Constant-lighting control	No
Interconnection	Si
Type of interconnection	master/master
Interconnection via	Cavo

Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 559410	Telecomando di servizio RC8
EAN 4007841 056711	Pannello nero per il sensori IR

IS 3360

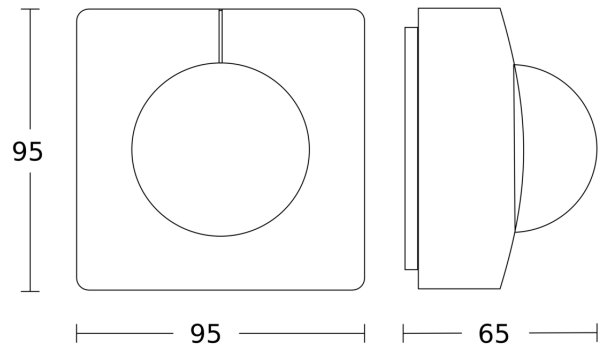
PF - quadrato, sup.
EAN 4007841 010515
Art. n. 010515

Campo di rilevamento



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

Disegno



Schema elettrico Master

