

IS 345

PF - quadrato, sup.
EAN 4007841 010539
Art. n. 010539



infrared sensor
360°



max. 20 x 4 m

2000 W

max. 2000 W



IP54



2 - 1000 lux



5 sec - 15 min



manual override



ideal 2,5 - 5 m

Teach

Teach mode



energy saving

Descrizione del funzionamento

Elevato raggio d'azione! Rilevatore di movimento a infrarosso IS 345 per ambienti esterni e interni, ideale per corridoi, pianerottoli e locali di servizio, altezza di montaggio fino a 5 m, campo di rilevamento 12 x 6 m (radiale) e 23 x 6 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	LED lamps > 8 W	600 W
Manufacturer's Warranty	5 anni	Capacitive load in µF	176 µF
Settings via	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote	Technology, sensors	Infrarossi passivi, Sensore ottico
With remote control	No	Mounting height	2,50 – 5,00 m
Version	PF - quadrato, sup.	Mounting height max.	5,00 m
PU1, EAN	4007841010539	Optimum mounting height	2,8 m
Type	Rilevatori di movimento	Detection angle	Corridoio, 360 °
Application, place	Esterno, Interni	Angle of aperture	45 °
Application, room	corridoio / pianerottolo, parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, Interni	Sneak-by guard	Si
Colour	bianco	Capability of masking out individual segments	Si
Colour, RAL	9003	Electronic scalability	No
Includes corner wall mount	No	Mechanical scalability	No
Installation site	soffitto	Reach, radial	12 x 6 m (72 m ²)
Installation	In superficie, Soffitto	Reach, tangential	23 x 6 m (138 m ²)
		Switching zones	280 zone di commutazione

IS 345

PF - quadrato, sup.
 EAN 4007841 010539
 Art. n. 010539



Dati tecnici

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

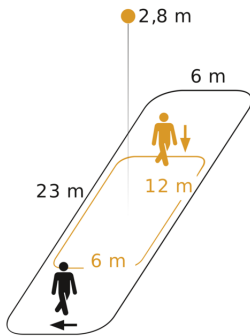
Accessori

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

IS 345

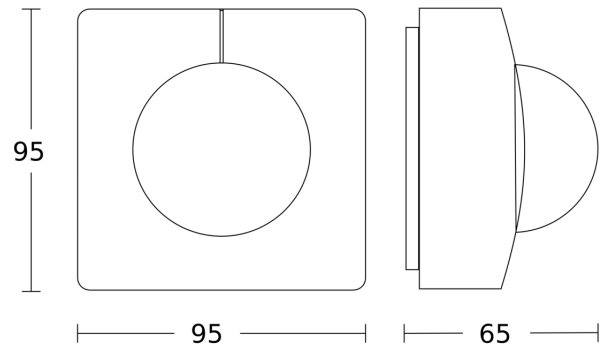
PF - quadrato, sup.
EAN 4007841 010539
Art. n. 010539

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 5,00 m
Arancione: radiale
Nero: tangenziale

Disegno



Schema elettrico Master

