

sensIQ

EVO nero
EAN 4007841 029579
Art. n. 029579



		2500 W						5 years	
<small>infrared sensor 3 x 100°</small>	<small>3 zones scalable 2-20m</small>	<small>2500 W max. (LED-ready)</small>	<small>IP54</small>	<small>2 - 2000 lux</small>	<small>5 sec - 15 min</small>	<small>ideal 2 - 5 m</small>	<small>energy saving</small>	<small>manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie</small>	<small>CE</small>

Descrizione del funzionamento

Il re dei rilevatori di movimento a infrarosso. Il rivoluzionario sensIQ per ambienti esterni e interni, ideale per ingressi di case, rampe di carico, altezza di montaggio fino a 5 m, sistema a sensore quadruplo per una sorveglianza ottimale in un raggio di rilevamento di 300°, raggio d'azione 20 m (tangenziale), regolazione del raggio d'azione precisa al metro in 3 direzioni indipendenti, potente relè per un'elevato potere d'interruzione. Incluso telecomando e supporto angolare a parete.

Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	172 x 113 x 144 mm
Con rilevatore di movimento	Sì
Garanzia del produttore	5 anni
Impostazioni tramite	Telecomando, Potenziometri, Smart Remote
Con telecomando	Sì
Variante	nero
VPE1, EAN	4007841029579
Esecuzione	Rilevatori di movimento
Applicazione, luogo	Interni, Esterno
Applicazione, locale	parcheggi coperti / garage sotterranei, Esterno, magazzino, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, Cortili e passi carrai, Interni
colore	nero
Colore, RAL	9005
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	Sì

Lampade LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampade LED > 8 W	64 W
Carico capacitivo in µF	176 µF
Tecnologia a sensore	Infrarossi passivi
Altezza di montaggio	2,00 – 5,00 m
Altezza di montaggio max.	5,00 m
Altezza di montaggio ottimale	2 m
Angolo di rilevamento	300 °
Angolo di apertura	180 °
Protezione antistrisciamento	Sì
Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Scalabilità elettronica	No
Scalabilità meccanica	Sì
Raggio d'azione radiale	r = 4 m (42 m ²)
Raggio d'azione tangenziale	r = 20 m (1047 m ²)

sensIQ

EVO nero
 EAN 4007841 029579
 Art. n. 029579

**Dati tecnici**

Luogo di montaggio	Parete, soffitto, angolo
Montaggio	In superficie, Parete, Soffitto, angolo
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	2500 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	1800 VA
Lampade fluorescenti con compensazione in parallelo	500 VA
Uscita di comando 1, basso voltaggio lampade alogene	2300 VA
Lampade LED < 2 W	16 W

Zone d'intervento	1360 zone di commutazione
Funzioni	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
Regolazione crepuscolare	2 – 2000 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

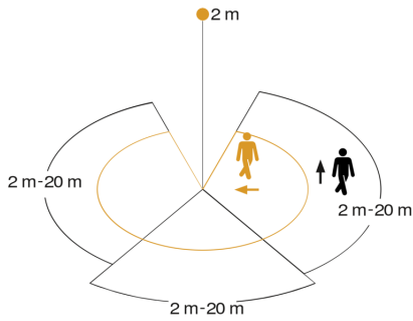
Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 007638	Telecomando RC9

sensIQ

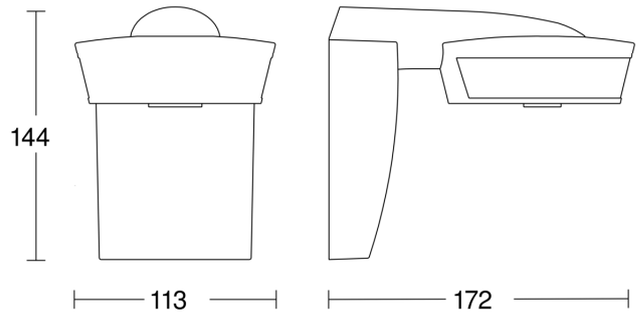
EVO nero
 EAN 4007841 029579
 Art. n. 029579

Campo di rilevamento

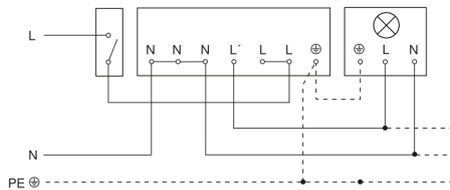


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 5,00 m
 Orange: radial
 Schwarz: tangential
 3 skallerbare Zonen

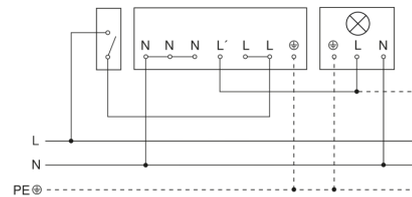
Disegno



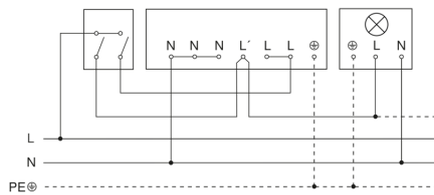
Lampada senza filo neutro



Lampada con presenza di filo neutro



Allacciamento tramite un interruttore in serie per uso manuale e automatico



Allacciamento dell'accoppiatore a 4 pulsanti a DALI2 APC

