

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - inc. nero
 EAN 4007841 068622
 Art. n. 068622



infrared sensor

max. 8m x 8m
presence

HD

4800 zones

KNX[®]

KNX 4 channel



ideal 2,5 - 10 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

CE

CE

Descrizione del funzionamento

Nessuno rileva con più precisione! Rilevatore di presenza a infrarosso PRO IR Quattro HD KNX da interno, ideale per uffici medio-grandi, sale per conferenze e riunioni, classi scolastiche e aule, palestre e magazzini, altezza di montaggio fino a 10 m, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC, 4800 zone d'intervento per la massima qualità di registrazione, 64 m² di campo di presenza effettivo, rilevamento su area quadrata, regolabile meccanicamente.

Dati tecnici

Dimensions (L x W x H)	69 x 120 x 120 mm
With motion detector	Si
Manufacturer's Warranty	5 anni
Settings via	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote
With remote control	No
Version	KNX - inc. nero
PU1, EAN	4007841068622
Type	Rilevatore di presenza
Application, place	Interni
Application, room	aula, auditorium, ufficio open space, magazzino verticale, aree di produzione, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, spogliatoi, palestra, reception / hall, parcheggi coperti / garage sotterranei, Interni
Colour	nero

Optimum mounting height	2,8 m
Detection angle	360 °
Angle of aperture	160 °
Sneak-by guard	Si
Capability of masking out individual segments	No
Electronic scalability	No
Mechanical scalability	Si
Reach, radial	8 x 8 m (64 m ²)
Reach, tangential	20 x 20 m (400 m ²)
Reach, presence	8 x 8 m (64 m ²)
Switching zones	4800 zone di commutazione
Twilight setting	10 – 1000 lx
Time setting	10 sec – 1092 min
Basic light level function	Si
Basic light level function time	ON continuo, 1-255 min, Tutta la notte

IR Quattro HD 24m

V3 KNX - inc. nero
EAN 4007841 068622
Art. n. 068622

Dati tecnici

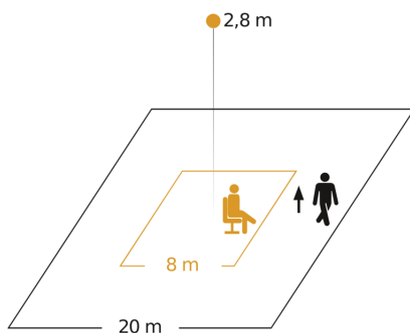
Colour, RAL	9005
Includes corner wall mount	No
Installation site	soffitto
Installation	Incassato, Soffitto
IP-rating	IP20
Protection class	II
Ambient temperature	-25 – 55 °C
Materiale	Plastica
Power supply, detail	KNX-bus
With bus coupling	Sì
Technology, sensors	Infrarossi passivi, Sensore ottico
Mounting height	2,50 – 10,00 m
Mounting height max.	10,00 m

Main light adjustable	0 - 100 %
Twilight setting TEACH	Sì
Constant-lighting control	Sì
KNX functions	Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 4x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica
Interconnection	Sì
Type of interconnection	master/master, Master/Slave
Interconnection via	bus KNX
Rated current	10 mA

Accessori

EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 003036	Gabbia di protezione Control PRO
EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m - 10,00 m
Arancione: presenza
Nero: tangenziale

Disegno

