

Detector de prezență - Professional Line

IR Quattro SLIM XS 4m

V3 KNX - pătrat alb
EAN 4007841 058500
Nr. articol 058500



Infrarot-Sensor
360°



Max. 4 x 4 m
Präsenz



IP20



KNX



10 - 1000 Lux



Ideal 2.5 - 4 m

Teach

Teach mode

iQ

iQ-mode

5 years

Herstellergarantie
steinel-
professional.de/
garantie



CE

Descrierea funcției

Opulentă. Discretă. IR Quattro SLIM XS KNX, senzorul de prezență extra plat în format pentru montajul sub tencuială. Se potrivește în orice doză uzuală de sub tencuială. Înălțime de montaj de doar 6 mm. Senzor cu infraroșu 360° de înaltă precizie cu lentilă retina unică la nivel mondial și domeniu de prezență pătrat de 16 mp (4 x 4 m). Reglare de la telecomandă sau Smart Remote. Deschiderea rotundă este inclusă în plus.

Specificații tehnice

Dimensiuni (L x B x H)	49 x 80 x 80 mm	Unghi de detecție	360 °
Garanția producătorului	5 ani	Unghi de deschidere	71 °
Setări prin	software ETS, Telecomandă, Bus, Smart Remote	Protecție sneak-by	Da
Cu telecomandă	Nu	Capacitatea de a masca segmente individuale	Nu
Variante	KNX - pătrat alb	Scalabil electronic	Nu
UM1, EAN	4007841058500	Scalabil mecanic	Nu
Versiune	Detector de prezență	Rază, radial	4 x 4 m (16 m ²)
Aplicație, loc	Interior	Rază, tangențial	4 x 4 m (16 m ²)
Aplicație, încăpere	birou pentru o singură persoană, cameră de hotel, cameră de îngrijire, cameră tehnică / cameră auxiliară, Grup sanitar, interior	Rază, prezență	4 x 4 m (16 m ²)
Culoare	alb	Zonele de comutare	408 Schaltzonen
Culoare, RAL	9010	Setare crepuscul	10 – 1000 lx
Include suport pentru montaj pe colț	Nu	Setarea timpului	60 s – 255 Min.
Locul montării	tavan	Funcție lumină de bază	Da
Instalare	Instalare în tavan fals, tavan	Timp funcționare lumină de bază	Permanent ON, 1-255 min, întreaga noapte
Grad de protecție	IP20	Reglarea luminii principale	0 - 100 %
		Setare crepuscul în mod TEACH	Da

<https://www.steinell.de>

Sub rezerva modificărilor tehnice

04.2024 Pagină 1 de la 2

IR Quattro SLIM XS 4m

V3 KNX - pătrat alb
EAN 4007841 058500
Nr. articol 058500



Specificații tehnice

Temperatura ambientală	0 – 40 °C	Control constant al luminii	Da
Material	Plastic	Funcții KNX	Controler foto-celulă, Funcție iluminare de bază, Nivel de lumină, leșire HVAC, Control lumină constantă, leșire suplimentară 4x, leșire prezență, Funcție zi / noapte, Poartă logică
Detaliile tensiunii de alimentare	KNX bus	Rețele	Da
Cu conexiune bus	Da	Tip de rețea	Master/master, Master/slave
Tehnologie, senzori	infraroșu pasiv, Senzor de lumină	Interconectare prin	KNX-Bus
Înălțime de montaj	2,50 – 4,00 m	Curent nominal	10 mA
Înălțimea de montaj max	4,00 m		
Înălțimea optimă de montaj	2,8 m		

Accesorii

EAN 4007841 009151	Telecomandă Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomandă de service RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomandă utilizator RC7 KNX
EAN 4007841 052812	Doză pentru montajul în tavan Ø 68 mm

Desen tehnic

