

Sensor-LED-binnenlamp - Professional Line

# RS PRO S10 SC

PC warm wit  
EAN 4007841 081096  
art.nr. 081096



LED

36 years (Ø 4,5h / day)



indoor

3000 K

3000K warm-white



high frequency sensor 360°



max. 8 m



2 - 2000 lux



connectable via bluetooth



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable



IK07

## Functiebeschrijving

Intelligentie is geen kwestie van grootte. Het is een kwestie van innerlijke waarden. De slimste armatuur ter wereld, nu nog beter! Hoogfrequent sensorarmatuur RS PRO S-serie, ideaal voor kantoorgangen, gangen, toiletruimten, trappenhuisen, inclusief draadloze koppeling met andere RS PRO S-series, 9,1 W LED, 979 lm, PC afdekking, 3000 K, 360° detectie, bereik Ø 1 - 8 m traploos instelbaar, basislichtfunctie, en buurtgroepfunctie. De S-serie kan ook op gelijkstroom werken, waardoor aansluiting op centrale batterijsystemen mogelijk is. Het kleinere verpakkingsvolume van de multipacks bespaart materiaal en beschermt het milieu.

# RS PRO S10 SC

PC warm wit  
EAN 4007841 081096  
art.nr. 081096



## Technische gegevens

Afmetingen (Ø x H)	300 x 71 mm
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Met bewegingsmelder	Ja
Fabrieksgarantie	5 jaar
Instellingen via	App, Bluetooth Mesh
Variant	PC warm wit
VPE1, EAN	4007841081096
Toepassing, plaats	Binnen
Toepassing, ruimte	hal / gang, functionele ruimte / bergruimte, Binnen, parkeergarage, Receptie / lobby
kleur	zilver
Verpakkingsinhoud	1
Montageplaats	wand, plafond
Montage	Op de muur, Plafond, Wand
Slagvastheid	IK07
Bescherming	IP20
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	van -20 tot 40 °C
Materiaal van de behuizing	Aluminium
Materiaal van de afdekking	PC opaal
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigen verbruik	0,38 W
Montagehoogte max.	4,00 m
HF-techniek	5,8 GHz
Slavemodus instelbaar	Ja
Registratie	evt. door glas, hout en snelbouwwanden
Elektronische instelling	Ja
Reikwijdte radiaal	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Reikwijdte tangentiaal	Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )
Schemerschakelaar	Ja
Zendvermogen	< 1 mW
Lichtstroom totaal product	979 lm
Totale efficiëntie van het product	108 lm/W

Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Soft-lightstartfunctie	Ja
Permanente verlichting	inschakelbaar
Functies	Bewegingssensor, Instelbare fade-tijd bij in- en uitschakelen, DIM-functie, Vrije keuze van de lichtwaarde in een armatuurgroep, Parameterinstelling voor groepen, (Half-) automatisch, Lichtsensor, Buurgroepfunctie, Normaal- / testbedrijf, Oriëntatielicht, Aanwezigheidsmelderlogica, Gecodeerde communicatie
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdinstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie detail	Led-effectlicht
Basislichtfunctie tijd	1-60 min., hele nacht
Hoofdlicht instelbaar	Ja
Schemerinstelling Teach	Ja
Koppeling	Ja
Koppeling via	Bluetooth Mesh
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L70)	100.000 h
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L80)	69.000 h
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L70)	>60.000 h
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L80)	>60.000 h
Zekering B10	46
Zekering B16	74
Zekering C10	77
Zekering C16	122
Basislichtfunctie in procenten	7 – 100 %
Vermogen	9,1 W
Index kleurweergave CRI	= 82
Inschakelstroom, maximaal	13 A
Openingshoek	160 °
Registratiehoek	360 °

# RS PRO S10 SC

PC warm wit  
EAN 4007841 081096  
art.nr. 081096

Product categorie Sensor-LED-binnenlamp

## Toebehoren

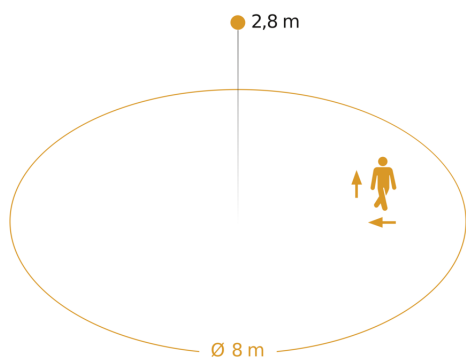
EAN 4007841 084653

Draadloze drukknop PB2-Bluetooth

EAN 4007841 084660

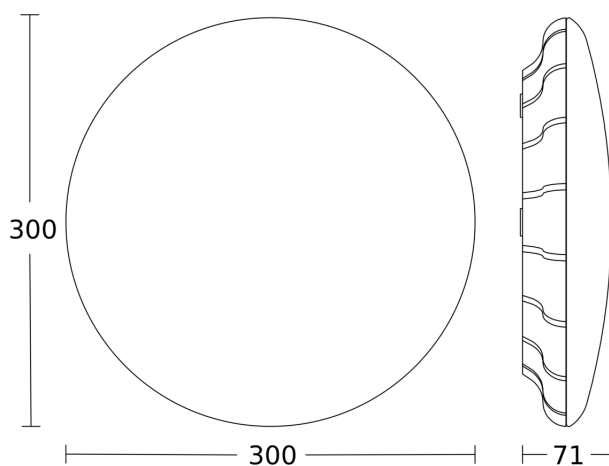
Draadloze knop PB4-Bluetooth

## Registratiebereik

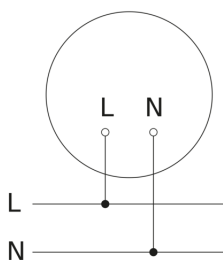


Mogelijke montagehoogte: 2,00 m - 4,00 m  
Oranje: radiaal en tangentiaal

## Maten



## aansluitschema slave/draadloze masterkoppeling



## aansluitschema master/master

