

Sensor binnenlamp - Professional Line

RS PRO R10 plus SC

warm wit

EAN 4007841 067717

art.nr. 067717



LED

36 years (Ø 4,5h / day)



Settings via App

3000 K

3000K warm-white



high frequency sensor 360°



max. 10 m



2 - 2000 lux



IP40



5 sec - 30 min



10 - 100% basic brightness



10 - 100% main light brightness

Funcatiebeschrijving

Digitaal. Geniaal. Met de draadloos m.b.v. de app instelbare digitale sensorlamp RS PRO R10 plus SC wordt Connected Lighting kinderspel. Eenvoudige ingebruikname, koppeling en individuele instelling met de app. Met 4 lichtfuncties: basislicht, Backlight, dimbaar hoofdlicht en noodverlichting. Uiterst precieze HF-sensor (10 m reikwijdte). De opalen diffusorkap zorgt voor een gelijkmatige lichtverdeling. 8,5 W, 992 lm. 3000 K, 300 x 55 mm. De werking van de noodverlichting is ook mogelijk via aansluiting op centrale batterijsystemen.

RS PRO R10 plus SC

warm wit
EAN 4007841 067717
art.nr. 067717



Technische gegevens

Afmetingen (Ø x H)	300 x 55 mm
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem
Met bewegingsmelder	Ja
Fabrieksgarantie	5 jaar
Instellingen via	Bluetooth
Met afstandsbediening	Nein
Variant	warm wit
VPE1, EAN	4007841067717
Toepassing, plaats	Binnen
Toepassing, ruimte	hal / gang, omkleedruimte, functionele ruimte / bergruimte, pantry, trappenhuis, WC / wasruimte, Binnen
kleur	wit
Incl. stickervel met huisnummers	Nee
Montageplaats	wand, plafond
Montage	Wand, Plafond, Op de muur
Slagvastheid	IK07
Bescherming	IP40
Beschermingsklasse	II
Omgevingstemperatuur	-20 – 40 °C
Materiaal van de behuizing	kunststof
Materiaal van de afdekking	PC opaal
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Vermogen	5 - 25 W
Eigen verbruik	0,5 W
Montagehoogte max.	4,00 m
HF-techniek	5,8 GHz
Slavemodus instelbaar	Ja
Registratie	evt. door glas, hout en snelbouwwanden
Openingshoek	160 °
verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk	Ja
Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	Ø 10 m (79 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	Ø 10 m (79 m ²)

Schemerschakelaar	Ja
Zendvermogen	
Lichtstroom totaal product	992 lm
gemeten Lichtstroom (360°)	992 lm
Totale efficiëntie van het product	117 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurafwijking led	SDCM3
Index kleurweergave	80-89
Type lichtbron	Led niet vervangbaar
Sokkel	zonder
Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Soft-lightstartfunctie	Ja
Permanente verlichting	inschakelbaar
Functionies	Parameterinstelling voor groepen, Handmatig ON / ON-OFF, Master/slave-overmodulatie, Buurgroepfunctie, Aanwezigheidsfunctie, Achtergrondverlichting, Aansluiting op centrale batterijsystemen, Bewegingsensor, Instelbare fade-tijd bij in- en uitschakelen, Vrije keuze van de lichtwaarde in een armatuurgroep, Lichtsensor, Oriëntatielicht, Gecodeerde communicatie
Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Tijdstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie detail	LED Backlight
Basislichtfunctie tijd	1-60 min.
Hoofdlicht instelbaar	0 - 100 %
Schemerinstelling Teach	Ja
Koppeling	Ja
Soort koppeling	Master/master
Koppeling via	Bluetooth
Levensduur LED nach IEC-62717 (L70)	100.000
Levensduur LED nach IEC-62717 (L80)	74.000
Levensduur LED nach IES TM-21 (L70)	>60.000
Levensduur LED nach IES TM-21 (L80)	>60.000
Absicherung B10 (ST)	46
Absicherung B16 (ST)	74
Absicherung C10 (ST)	77
Absicherung C16 (ST)	122

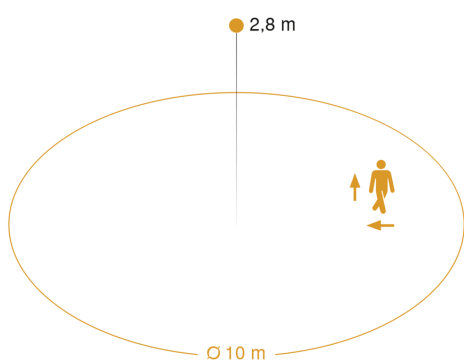
RS PRO R10 plus SC

warm wit
EAN 4007841 067717
art.nr. 067717

Toebehoren

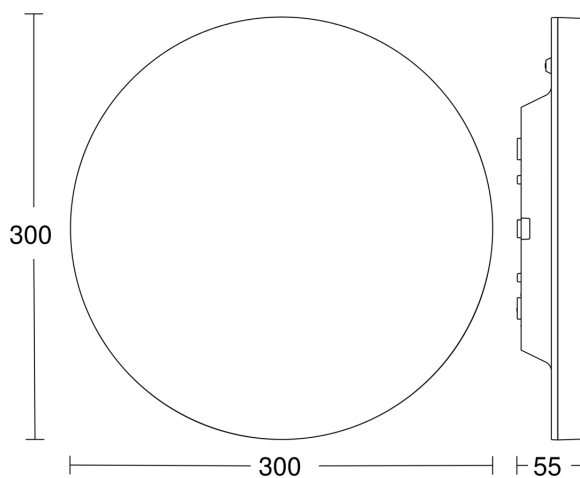
EAN 4007841 064143 Noodverlichtingsmodule R-serie

Registratiebereik

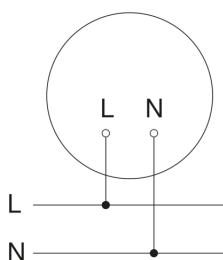


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maten



Schakelschema 1



Schaltplan 2

