

Sensor-LED-binnenlamp - Professional Line

RS PRO R20 Q plus

warm wit

EAN 4007841 067748

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067748



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



soft light start



1 - 50% basic brightness

Functiebeschrijving

Vierkant. Digitaal. Geniaal. Met de draadloos m.b.v. de app instelbare digitale sensorlamp RS PRO R20 Q plus 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. 15,86 W, 1826 lm. 3000 K, 52 x 300 x 300 mm. De werking van de noodverlichting is ook mogelijk via aansluiting op centrale batterijsystemen.

RS PRO R20 Q plus

warm wit

EAN 4007841 067748

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067748



Technische gegevens

| | |
|---|--|
| Afmetingen (L x B x H) | 52 x 300 x 300 mm |
| Stroomtoevoer | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Sensortechnologie | Hoogfrequente straling |
| Zendvermogen | |
| HF-techniek | 5,8 GHz |
| Vermogen | 15,86 W |
| Koppeling | Ja |
| Soort koppeling | Master/master, Master/slave |
| Koppeling via | Bluetooth |
| Slavemodus instelbaar | Ja |
| Lichtstroom | 1826 lm |
| Kleurtemperatuur | 3000 K |
| Kleurafwijking led | SDCM3 |
| Index kleurweergave | 80-89 |
| Met lampjes | Ja, STEINEL led-systeem |
| Type lichtbron | Led niet vervangbaar |
| Levensduur led (max. °C) | 50000 uur |
| Led-levensduur (25 °C) | > 60000 |
| Lichtstroomafname volgens LM80 | L80B50 |
| Sokkel | zonder |
| Led-koelsysteem | Passive Thermo Control |
| Met bewegingsmelder | Ja |
| Registratie | evt. door glas, hout en snelbouwwanden |
| Registratiehoek | 360 ° |
| Openingshoek | 160 ° |
| verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk | Ja |

| | |
|----------------------------|---|
| Elektronische instelling | Ja |
| Mechanische instelling | Nee |
| Reikwijdte radiaal | Ø 10 m (79 m²) |
| Reikwijdte tangentiaal | Ø 10 m (79 m²) |
| Permanente verlichting | inschakelbaar |
| Schemerschakelaar | Ja |
| Schemerinstelling | 2 – 2000 lx |
| Tijdstelling | 5 s – 30 Min. |
| basislichtfunctie | Ja |
| Basislichtfunctie detail | LED Backlight |
| Basislichtfunctie tijd | 1-30 min., hele dag, de hele nacht |
| Hoofdlicht instelbaar | 5 - 100 % |
| Functies | Parameterinstelling voor groepen, Handmatig ON / ON-OFF, Buurgroepenfunctie, Aanwezigheidsfunctie, Backlight, Oriëntatielicht, Anbinding an Zentralbatteriesysteme, Einstellbare Fade Time beim Ein- und Ausschalten, Freie Auswahl des Lichtwertes in einer Leuchtengruppe, Verschlüsselte Kommunikation, Bewegungssensor, Lichtsensor |
| Soft-lightstartfunctie | Ja |
| Slagvastheid | IK07 |
| Bescherming | IP40 |
| Beschermingsklasse | II |
| Omgevingstemperatuur | -20 – 40 °C |
| Materiaal van de behuizing | kunststof |
| Materiaal van de afdekking | PC opaal |
| Fabrieksgarantie | 5 jaar |
| Instellingen via | Bluetooth |
| Met afstandsbediening | Nee |
| Montageplaats | wand, plafond |
| Variant | warm wit |
| VPE1, EAN | 4007841067748 |

Toebehoren

EAN 4007841 064143 Noodverlichtingsmodule R-serie

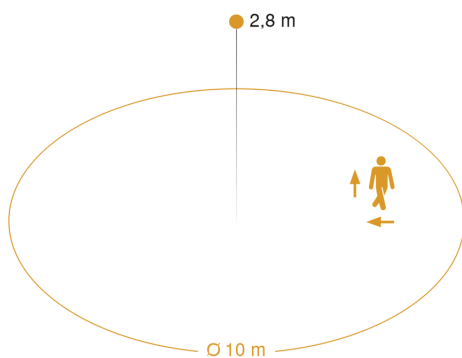
RS PRO R20 Q plus

warm wit

EAN 4007841 067748

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 067748

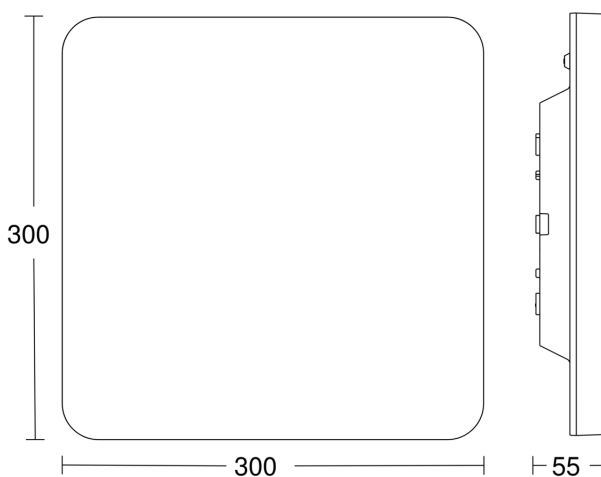
Registratiebereik



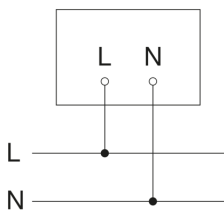
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

Maten



aansluitschema slave/draadloze masterkoppeling



aansluitschema master/master

