

Sensor-LED-binnenlamp - Professional Line

# RS PRO LED B1 noodverlichting

V3

EAN 4007841 065997

art.nr. 065997



LED

30 years (Ø 4,5h / day)

4000 K

4000K neutral white



high frequency sensor 360°



Ø 1 - 8 m



emergency light



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



shock proof IK07



manual override 4h



energy saving

## Funcatiebeschrijving

Noodverlichting volgens de norm.HF-sensorbinnenlamp RS PRO LED B1, ideaal wanneer decentrale noodverlichtingseisen volgens de normen moet worden vervuld, 13,5 W led/1166 lm, PMMA-kap, 360° registratie, reikwijdte 1 – 8 m.

# RS PRO LED B1 noodverlichting

V3

EAN 4007841 065997

art.nr. 065997



## Technische gegevens

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Afmetingen (Ø x H)         | 300 x 67 mm   |
| Met lampjes                | Ja, STEINEL led-systeem   |
| Met bewegingsmelder        | Ja  |
| Fabrieksgarantie           | 5 jaar  |
| Instellingen via           | Potentiometers  |
| Met afstandsbediening      | Nein  |
| VPE1, EAN                  | 4007841065997   |
| Toepassing, plaats         | Binnen  |
| Toepassing, ruimte         | hal / gang, omkleedruimte, functionele ruimte / bergruimte, pantry, trappenhuis, WC / wasruimte, Buiten, Binnen |
| kleur                      | zilver  |
| Montageplaats              | wand, plafond   |
| Montage                    | Wand, Plafond, Op de muur   |
| Slagvastheid               | IK07  |
| Bescherming                | IP20  |
| Beschermingsklasse         | II  |
| Omgevingstemperatuur       | 0 – 40 °C   |
| Materiaal van de behuizing | Aluminium   |
| Materiaal van de afdekking | PC opaal  |
| Stroomtoevoer              | 230 – 240 V / 50 Hz   |
| Vermogen                   | 5 - 25 W  |
| Montagehoogte max.         | 4,00 m  |
| HF-techniek                | 5,8 GHz   |
| 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 8 m (50 m <sup>2</sup> )                             |
| Reikwijdte tangentiaal                                  | Ø 8 m (50 m <sup>2</sup> )                             |
| Schemerschakelaar                                       | Ja   |
| Zendvermogen  |  |
| gemeten Lichtstroom (360°)                              | 1166 lm  |
| Kleurtemperatuur  | 4000 K   |
| Kleurafwijking led                                      | SDCM3  |
| Index kleurweergave                                     | 80-89  |
| Type lichtbron  | Led niet vervangbaar                                   |
| Sokkel  | zonder   |
| Led-koelsysteem   | Active Thermo Control                                  |
| Soft-lightstartfunctie                                  | Nee  |
| Permanente verlichting                                  | inschakelbaar  |
| Functies  | Noodverlichtings conform EN 60598-2-22 gedurende 3 uur |
| Schemerinstelling                                       | 2 – 2000 lx  |
| Tijdinstelling  | 5 s – 15 Min.  |
| basislichtfunctie                                       | Nee  |
| Schemerinstelling Teach                                 | Nee  |
| Koppeling   | Ja   |
| Soort koppeling   | Master/master, Master/slave                            |
| Koppeling via   | Kabel  |

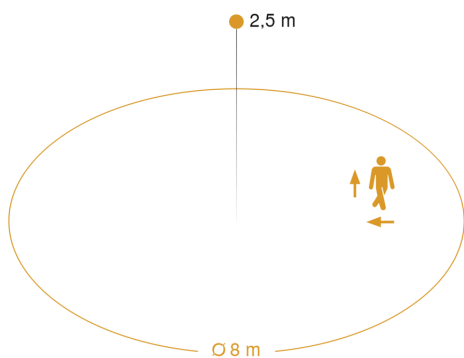
# RS PRO LED B1 noodverlichting

V3

EAN 4007841 065997

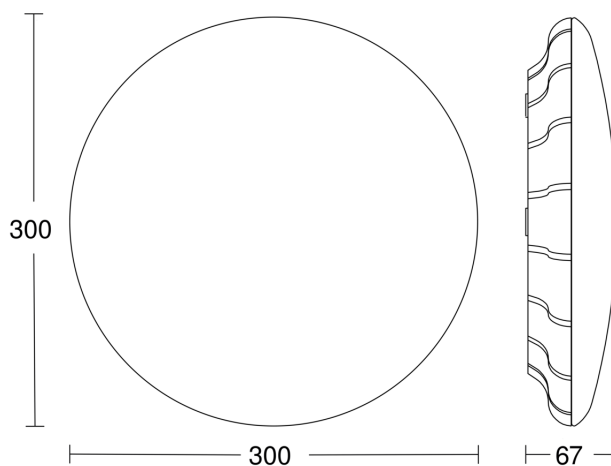
art.nr. 065997

## Registratiebereik

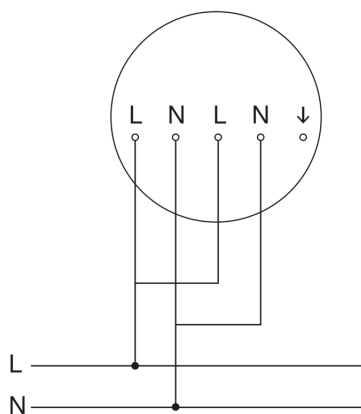


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m  
Orange: radial und tangential

## Maten



## aansluitschema Master



## aansluitschema master/master

