



## PD4N-DALI-LINK Set 93377-93751-93741

DALI-LINK PIR-aanwezigheidsdetector met 360°-detectie en een bereik tot Ø24 m (450 m²), voor integratie in DALI-LINK-verlichtingssystemen

### Bestelgegevens

| Omschrijving                        | Kleur     | Art.nr. |
|-------------------------------------|-----------|---------|
| PD4N-DALI-LINK                      | wit       | 93377   |
| OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ | antraciet | 93751   |
| Corridorlens PD4N type A, Afdekring | antraciet | 93741   |

## Technische gegevens

|   |  |
|---|--|
| Spanning:   | van DALI bus, max.<br>22.5 V DC  |
| Afmetingen:                                       | <b>Ø 106 x 68 mm + Ø<br/>109 x 19 mm<br/>(93751)</b><br>PBM-DALI-LINK-4W-BLE |
| Parameterisatie:                                  | + Smartphones met<br>DALI LINK app (iOS /<br>Android)                        |
| Stroomverbruik:                                   | 7 mA   |
| Detectiebereik:                                   | <b>horizontaal 360°<br/>(Plafondmontage)<br/>(93741)</b>                     |
| Reikwijdte:                                       | <b>max. Ø 40 m dwars<br/>max. Ø 20 m<br/>frontaal (93741)</b>                |
| Detectiezone voor dwars<br>langs de melder lopen: | <b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m<br/>montagehoogte<br/>(93741)</b>               |
| Montagehoogte<br>min./max./aanbevolen:            | <b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m<br/>(93741)</b>                                     |
| Beschermingsgraad/-klasse:                        | <b>IP20 / Klasse II +<br/>IP54 (93751)</b>                                   |
| Slagvastheid:                                     | IK04   |
| Omgevingstemperatuur:                             | -25 °C tot +55 °C  |
| Behuizing:  | UV- bestendig<br>polycarbonaat   |
| Kleur:  | <b>antraciet mat, gelijk<br/>RAL7016 (93741)</b>                             |
| Nalooptijd:                                       | 1 s - 120 min  |
| Oriëntatieverlichting:                            | 5 - 100 % / 1 min -<br>120 min / ∞   |
| Valeur de consigne de<br>luminosité:              | 10 - 2500 Lux  |

## Productinformatie

Set : PD4N-DALI-LINK + OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ antraciet mat, gelijk RAL7016 + Corridorlens PD4N type A, Afdekkring antraciet mat, gelijk RAL7016

DALI multisensor met bijzonder groot bereik

Voeding via DALI bus

Naadloze integratie in het B.E.G. DALI-lichtsturingssysteem LUXOMAT<sup>®</sup>net DALI LINK als modulair multimasterconcept

Uitbreiding van detectiegebied mogelijk met master-slave modus

Menglichtmeting met interne en externe lichtsensor

Halfautomatisch-, volautomatisch- of schemerschakelaar modus

Daglichtafhankelijke regeling of geschakelde uitgang

Guided Light (PLUS), Soft Start (PLUS), oriëntatieverlichting (PLUS)

Fabrieksinstellingen voor eenvoudige inbedrijfsname

Volledige functionaliteit kan alleen worden geactiveerd met accessoires uit het B.E.G. LUXOMAT<sup>®</sup>net DALI-LINK-assortiment

Detectiegebied kan met afdeklamellen worden verkleind

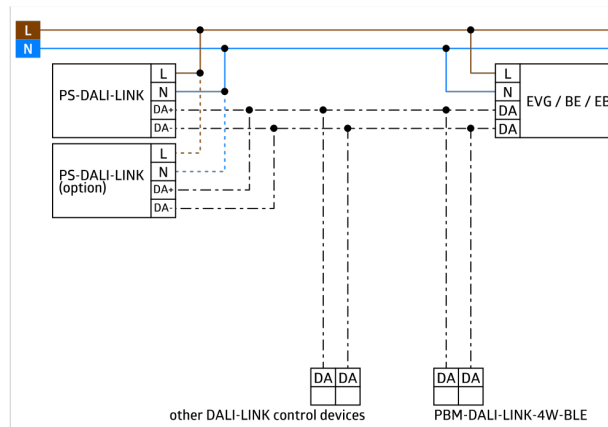
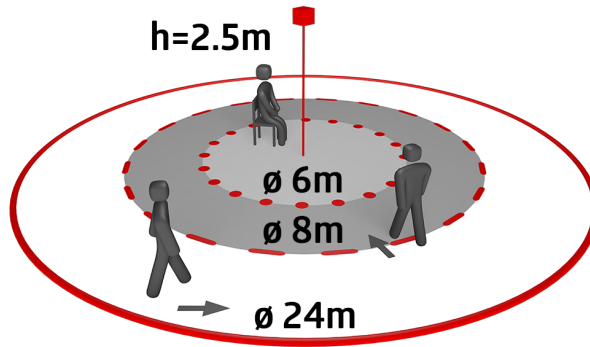
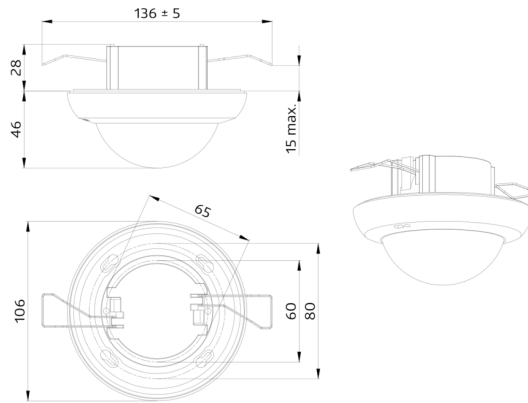
Dit artikel is onderdeel van een B.E.G. lichtregelsysteem en ondersteunt gebruik van DALI-voorschakelapparatuur (armaturen, relais) van andere fabrikanten

Het gebruik van DALI-applicatiecontrollers van andere fabrikanten wordt niet ondersteund

Het gebruik van DALI-ingangen (sensoren, drukknoppen) van andere fabrikanten wordt niet ondersteund

Extra systeemonderdelen (hardware) van B.E.G. zijn vereist

Extra gratis software van B.E.G. is vereist



## Stel in

Om de bundel volgens de technische specificatie te ontvangen, bestelt u de genoemde items.



### PD4N-DALI-LINK

Art.nr.: 93377

Spanning: van DALI bus, max. 22.5 V DC

Afmetingen: Ø 106 x 68 mm

Parameterisatie: PBM-DALI-LINK-4W-BLE  
+ Smartphones met DALI LINK app (iOS  
/ Android)



### OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ

Art.nr.: 93751

Afmetingen: Ø 109 x 19 mm

Beschermingsgraad/-klasse: IP54

Behuizing: UV- bestendig  
polycarbonaat



### Corridorlens PD4N type A, Afdekring

Art.nr.: 93741

Detectiebereik: horizontaal 360°  
(Plafondmontage)

Reikwijdte: max. Ø 40 m dwars

max. Ø 20 m frontaal

Detectiezone voor dwars langs de

melder lopen: 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m

montagehoogte