



## PD4N-DALI-LINK Set 93377-93732-92199

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   |
| lens PD4N, Afdekring                 | verkeerswit | 93732   |
| Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) | wit         | 92199   |

## Technische gegevens

|  |  |
|--|--|
| Spanning:                                      | van DALI bus, max. 22.5 V DC   |
| Afmetingen:                                    | <b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>   |
| Parameterisatie:                               | PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones met DALI LINK app (iOS / Android) |
| Stroomverbruik:                                | 7 mA   |
| Detectiebereik:                                | horizontaal 360° (Plafondmontage)                                    |
| Reikwijdte:                                    | max. Ø 24 m dwars<br>max. Ø 8 m frontaal<br>max. Ø 6.4 m zittend     |
| Detectiezone voor dwars langs de melder lopen: | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m montagehoogte                             |
| Montagehoogte min./max./aanbevolen:            | 2 m / 10 m / 2.5 m   |
| Beschermingsgraad/-klasse:                     | IP20 / Klasse II   |
| Slagvastheid:                                  | <b>IK09 (92199)</b>  |
| Omgevingstemperatuur:                          | -25 °C tot +55 °C  |
| Behuizing:                                     | <b>UV- bestendig polycarbonaat + gecoatete stalen korf (92199)</b>   |
| Kleur:   | <b>verkeerswit mat, gelijk RAL9016 (93732)</b>                       |
| Nalooptijd:                                    | 1 s - 120 min  |
| Oriëntatieverlichting:                         | 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞                                      |
| Valeur de consigne de luminosité:              | 10 - 2500 Lux  |

## Productinformatie

Set : PD4N-DALI-LINK + lens PD4N, Afdekring verkeerswit mat, gelijk RAL9016 + Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) wit

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)

Fabriekinstellingen 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

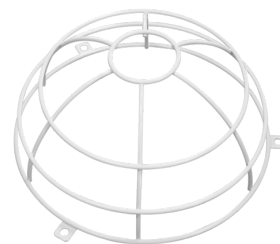
Spanning: van DALI bus, max. 22.5 V DC  
Afmetingen: Ø 106 x 68 mm  
Parameterisatie: PBM-DALI-LINK-4W-BLE  
+ Smartphones met DALI LINK app (iOS / Android)



### **lens PD4N, Afdekring**

Art.nr.: 93732

Detectiebereik: horizontaal 360°  
(Plafondmontage)  
Reikwijdte: max. Ø 24 m dwars  
max. Ø 8 m frontaal  
max. Ø 6.4 m zittend  
Detectiezone voor dwars langs de  
melder lopen: 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m  
montagehoogte



### **Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Art.nr.: 92199

Afmetingen: Ø 200 x 90 mm  
Slagvastheid: IK09  
Behuizing: gecoate stalen korf