



## PD4N-DALI-LINK Set 93377-93314

Détecteur de présence PIR DALI-LINK avec une couverture à 360° et une portée allant jusqu'à Ø24m (450 m<sup>2</sup>), destiné à être intégré dans les systèmes de commande d'éclairage DALI-LINK

### Données de commande

| Désignation                 | Couleur | Ref.  |
|-----------------------------|---------|-------|
| PD4N-DALI-LINK              | blanc   | 93377 |
| AP set de montage IP65 PD4N | blanc   | 93314 |

## Données techniques

|   |   |
|---|---|
| Tension:  | par le DALI Bus, max.<br>22.5 V DC  |
| Dimensions:   | <b>Ø 106 x 68 mm +<br/>133 x 133 x 69 mm<br/>(93314)</b>  |
| Réglages:   | PBM-DALI-LINK-4W-BLE<br>+ Smartphones avec<br>DALI-LINK App (iOS /<br>Android)  |
| Absorption de courant:                                  | 7 mA  |
| Angle de détection:                                     | horizontal 360°<br>(Montage plafond)<br>max. Ø 24 m<br>transversale<br>max. Ø 8 m frontale<br>max. Ø 6.4 m Activité<br>assise |
| Portée:   |   |
| Surface contrôlée pour<br>une approche<br>tangentielle: | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Hauteur de fixation   |
| Hauteur de montage<br>min./max./recommended:            | 2 m / 10 m / 2.5 m  |
| Niveau de protection:                                   | <b>IP20 / Classe II +<br/>IP65 (93314)</b>  |
| Résistance aux chocs:                                   | IK04  |
| Température ambiante:                                   | -25 °C à +55 °C   |
| Boîtier:  | Polycarbonate,<br>résistant aux UV  |
| Couleur du matériau:                                    | <b>blanc (93314)</b>  |
| Durée de temporisation:                                 | 1 s - 120 min   |
| Lumière d'orientation:                                  | 5 - 100 % / 1 min -<br>120 min / ∞  |
| Valeur de consigne de<br>luminosité:                    | 10 - 2500 Lux   |

## Informations sur les produits

Set : PD4N-DALI-LINK + AP set de montage IP65  
PD4N blanc

Multicapteur DALI avec zone de détection particulièrement  
élevée

Alimentation via bus DALI

Intégration transparente dans le système de régulation de  
l'éclairage B.E.G. DALI LUXOMAT®net DALI-LINK en tant que  
concept modulaire multimaître

Fonctionnement maître-esclave pour étendre la zone de  
détection

Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière  
intérieur et extérieur

Mode de fonctionnement automatique, semi-automatique ou  
interrupteur crépusculaire

Réglage ou sortie de commutation en fonction de la lumière  
ambiante

Lumière Guidée, Soft Start PLUS, Lumière de balisage PLUS

Fonctionnement immédiat pour simple contrôle d'installation

La fonctionnalité complète ne peut être activée qu'avec les  
accessoires de la gamme de produits B.E.G. LUXOMAT®net  
DALI-LINK

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Cet article est un composant d'un système de commande  
d'éclairage de B.E.G. qui supporte l'utilisation d'appareillages  
DALI (luminaires, relais) d'autres fabricants

L'utilisation de contrôleurs d'application DALI d'autres  
fabricants n'est pas supportée

L'utilisation d'appareils d'entrée DALI (capteurs, boutons-  
poussoirs) d'autres fabricants n'est pas supportée

Des composants système supplémentaires (matériel) de  
B.E.G. sont nécessaires

Un logiciel supplémentaire gratuit de B.E.G. est nécessaire



## Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



### **PD4N-DALI-LINK**

Ref.: 93377

Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC

Dimensions: Ø 106 x 68 mm

Réglages: PBM-DALI-LINK-4W-BLE + Smartphones avec DALI-LINK App (iOS / Android)



### **AP set de montage IP65 PD4N**

Ref.: 93314

Dimensions: 133 x 133 x 69 mm

Niveau de protection: IP65

Couleur du matériau: blanc