

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD2N-BMS-FP DALI-2 Set 93543-93771-92199

- Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
- Dimensions: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Réglages: via bus DALI via application supportant les multi-capteurs DALI selon IEC62386 parties 101, 103, 303 et 304

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|--|------------|-------|
| PD2N-BMS-FP DALI-2 | blanc | 93543 |
| Collerette PD2N FP | anthracite | 93771 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |

Données techniques

| | |
|---|--|
| Tension: | par le DALI Bus, max. 22.5 V DC |
| Dimensions: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Réglages: | via bus DALI via application supportant les multi-capteurs DALI selon IEC62386 parties 101, 103, 303 et 304 |
| Absorption de courant: | 7 mA |
| Temps de stabilisation: | 200 ms |
| Angle de détection: | horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale |
| Portée: | max. Ø 4 m Activité assise |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP20 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK09 (92199) |
| Évaluation de la luminosité: | 0 - 4095 Lux, Mesurage de la lumière mixte |
| Température ambiante: | -25 °C à +55 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92199) |
| Couleur du matériau: | anthracite mat, similaire RAL7016 (93771) |

Informations sur les produits

Set : PD2N-BMS-FP DALI-2 + Colletterte PD2N FP anthracite mat, similaire RAL7016 + Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc

Multicapteur DALI-2 (input device)

Produit certifié DALI-2

Alimentation via bus DALI

Led de localisation séparé et puissant pour une mise en service rapide et sûre

Technologie DALI Multimaster selon IEC 62386, partie 103

La section 0 fournit des informations sur l'attribution des locaux et la détection de mouvement sur le bus DALI selon IEC 62386 partie 303.

La section 1 fournit les valeurs LUX sur le bus DALI selon CEI 62386 partie 304.

Le paramétrage est possible par l'intermédiaire d'un contrôleur d'application multi-maîtres provenant de n'importe quel fabricant. Ce contrôleur doit être compatible avec la norme IEC 62386 parties 101/103/303/304.

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

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Adaptation individuelle de la sensibilité des capteurs PIR

Les leds d'état peuvent être activées / désactivées



Article de la Set

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



PD2N-BMS-FP DALI-2

Ref.: 93543

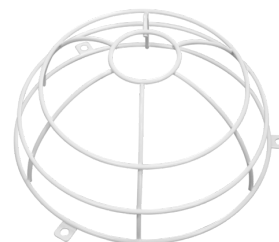
Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
Dimensions: Ø 83 x 55 mm
Réglages: via bus DALI via application
supportant les multi-capteurs DALI selon
IEC62386 parties 101, 103, 303 et 304



Collerette PD2N FP

Ref.: 93771

Dimensions: Ø 82 x 13 mm
Résistance aux chocs: IK05
Boîtier: Polycarbonate, résistant
aux UV



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm
Résistance aux chocs: IK09
Boîtier: panier en acier revêtu