



PD4-DALI-SYS-GH-AP Set 93345-92199

- Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
- Dimensions: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Réglages: B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI-SYS router

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-DALI-SYS-GH-AP	blanc	93345
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:	B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI-SYS router
Absorption de courant:	7 mA
Angle de détection:	horizontal 360° ovale (Montage plafond)
Portée:	30 m x 19 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	440 m ² / 14 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	5 m / 16 m / 14 m
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK09 (92199)
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92199)
Boîtier:	
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
Durée de temporisation:	1 s - 120 min
Lumière d'orientation:	5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Valeur de consigne de luminosité:	10 - 2500 Lux

Informations sur les produits

Set : PD4-DALI-SYS-GH-AP + Panier de protection
BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc

Multicapteur DALI pour montage en apparent à grande
hauteur

Alimentation via bus DALI

Capteur de lumière externe télescopique, réglable
mécaniquement à une hauteur de montage comprise entre 5
et 16 m pour une mesure de lumière spécifique à l'application

Intégration transparente dans le système évolutif B.E.G.
LUXOMAT® net DALI-SYS

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

Fonctionnement maître-esclave pour étendre la zone de
détection

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-SYS

Des marquages sont prévus pour l'orientation du détecteur

**En cas d'utilisation dans des entrepôts à hauts
rayonnages, il faut veiller à ce que des détecteurs
soient installés dans les zones de tête des allées de
rayonnages, ne détectant le mouvement que dans la
zone de rayonnement souhaitée au moyen d'obturateurs
ou d'un dispositif de montage.**

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

Des services supplémentaires (planification, mise en service
et maintenance) sont nécessaires de la part de B.E.G.





Article de la Set

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



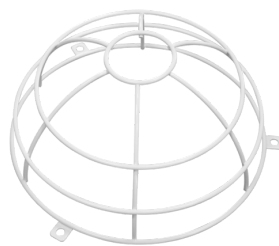
PD4-DALI-SYS-GH-AP

Ref.: 93345

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

Dimensions: Ø 101 x 76 mm

Réglages: B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI-SYS router



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