

**B.E.G.****LUXOMAT<sup>®</sup>net**

## PD11-DALI-SYS-FLAT-FP Set 92731-92994

- Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
- Dimensions: **Ø 52 x 48 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)**
- Réglages: B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI-SYS router

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-DALI-SYS-FLAT-FP	blanc	92731
Cadre à clipser design carré PD11-FP	blanc	92994

## Données techniques

Tension:	par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
Dimensions:	<b>Ø 52 x 48 mm + 54 x 54 x 2.6 mm (92994)</b>
Réglages:	B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI-SYS router
Absorption de courant:	7 mA
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond)
Portée:	max. Ø 9 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 3 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	63 m <sup>2</sup> / 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:	IK02
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	<b>blanc mat, similaire RAL9010 (92994)</b>
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 : PD11-DALI-SYS-FLAT-FP + Cadre à clipser  
design carré PD11-FP blanc mat, similaire RAL9010

Multicapteur DALI particulièrement plats avec une hauteur de  
montage visible de seulement 0,85 mm

Alimentation via bus DALI

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

Fonctionnement maître-esclave pour étendre la zone de  
détection

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-SYS

Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans  
des plafonds suspendus

Obturateurs et bague de serrage incluses pour le montage  
dans les luminaires

Montage encastré au moyen de l'accessoire 92833, montage  
en apparent au moyen des accessoires 92833 et 92121

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.



### **PD11-DALI-SYS-FLAT-FP**

Ref.: 92731

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

Dimensions: Ø 52 x 48 mm

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



### **Cadre à clipser design carré PD11-FP**

Ref.: 92994

Dimensions: 54 x 54 x 2.6 mm

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV

Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010