



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

- Tension: par le bus DALI, 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 bus DALI, 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
Absorption de courant:	7 mA
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 9 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 3 m Activité assise
Portée:	
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	63 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
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, UV-résistant blanc mat, similaire RAL9010 (92994)
Couleur du matériau:	
Durée de temporisation:	1 sec - 120 min 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Lumière d'orientation:	
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

Détecteur DALI multicapteur ultra plat H 0,85 mm pour
montage en faux-plafond

Alimentation via bus DALI

Intégration parfaite dans le système modulable B.E.G.
LUXOMAT®net DALI-SYS

Zone de détection peut être étendue grâce au mode maître-
esclave

Fonctionnement semi-automatique, entièrement automatique
ou comme interrupteur crépusculaire

Régulation en fonction de la lumière ambiante ou sortie de
commutation

Guided Light, Soft-Start PLUS, Lumière d'orientation PLUS

Fonctionnement immédiat pour un simple contrôle de
l'installation

Toutes les fonctions ne peuvent être activées qu'avec les
accessoires de la gamme 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 surface 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 bus DALI, 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, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010