

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD4N-DALI-SYS Set 93340-93751-93741

- Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
- Dimensions: **Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)**
- Réglages: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4N-DALI-SYS	blanc	93340
AP set de montage IP54 PD2N- / PD4N-EN	anthracite	93751
Corridor lens PD4N type A, Colletette	anthracite	93741

Données techniques

Tension:	par le DALI Bus, max. 22.5 V DC
Dimensions:	Ø 106 x 68 mm + Ø 109 x 19 mm (93751)
Réglages:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Absorption de courant:	7 mA horizontal 360° (Montage plafond) (93741)
Angle de détection:	max. Ø 40 m transversale max. Ø 20 m frontale (93741)
Portée:	250 m² / 2.5 m Hauteur de fixation (93741)
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93741)
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II + IP54 (93751)
Niveau de protection:	IK04
Résistance aux chocs:	-25 °C à +55 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	anthracite mat, similaire RAL7016 (93741)
Couleur du matériau:	1 s - 120 min 5 - 100 % / 1 min - 120 min / ∞
Durée de temporisation:	10 - 2500 Lux
Lumière d'orientation:	Mesurage de la lumière mixte
Valeur de consigne de luminosité:	
Mesure de la lumière:	

Informations sur les produits

Set : PD4N-DALI-SYS + AP set de montage IP54
PD2N- / PD4N-EN anthracite mat, similaire RAL7016
+ Corridor lens PD4N type A, Colletette anthracite
mat, similaire RAL7016

Multicapteur DALI avec zone de détection particulièrement
élevée

Alimentation via bus DALI

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

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-SYS

Convient au montage en faux-plafond et au montage encastré

Accessoires optionnels disponibles pour montage en apparent

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.



PD4N-DALI-SYS

Ref.: 93340

Tension: par le DALI Bus, max. 22.5 V
DC
Dimensions: Ø 106 x 68 mm
Réglages: B.E.G. DALI-SYS ROUTER /
B.E.G. DALI-SYS PC-Tools



AP set de montage IP54 PD2N- / PD4N-EN

Ref.: 93751

Dimensions: Ø 109 x 19 mm
Niveau de protection: IP54
Boîtier: Polycarbonate, résistant
aux UV



Corridor lens PD4N type A, Colerette

Ref.: 93741

Angle de détection: horizontal 360°
(Montage plafond)
Portée: max. Ø 40 m transversale
max. Ø 20 m frontale
Surface contrôlée pour une approche
tangentielle: 250 m² / 2.5 m Hauteur de
fixation