



## PBM-DALI-LINK-4W

93396 EAN: 4007529933969

- Tension: par le DALI Bus, max. 22 V
- Dimensions: 38 x 38 x 12 mm
- Réglages: via commutateur DIP, commutateur HEX, B.E.G. BLE-Appli

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PBM-DALI-LINK-4W	blanc	93396

## Données techniques

Tension:	par le DALI Bus, max. 22 V
Dimensions:	38 x 38 x 12 mm via commutateur DIP, commutateur HEX, B.E.G. BLE-Appli
Réglages:	
Absorption de courant:	7 mA
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc
Longeur de cable:	50 cm
Durée de temporisation:	1 min - 150 min (seulement en mode escalier)

## Informations sur les produits

- Dispositif d'entrée binaire DALI pour boîtes encastrées
- 4 entrées librement configurables pour bouton-poussoir au contact libre de potentiel
- Modes de fonctionnement: normal, cage d'escalier ou scène
- LED intégrée pour la localisation en état démonté
- Buzzer intégré pour la localisation en état installé
- DIP- et HEX SWITCH pour mise en service rapide avec fonctions de base
- La fonctionnalité complète ne peut être activée qu'avec les accessoires de la gamme de produits B.E.G. LUXOMAT® net DALI-LINK
- 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
- Un logiciel supplémentaire gratuit de B.E.G. est nécessaire



