



## PD11-M-DACO-FLAT DALI-2 Set 93459-92537

- Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz
- Dimensions: **Optique : Ø 43 x 48 mm,**  
**Bloc d'alimentation : 240 x 26 x 26 mm + Ø 52 x 3 mm (92537)**
- Puissance interne: env. 2 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-M-DACO-FLAT DALI-2	blanc	93459
Collerette PD11 (52 mm)	noir	92537

### Domaines d'application

- petits bureaux
- bureaux en espace ouvert

## Données techniques

Tension:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
Dimensions:	<b>Optique : Ø 43 x 48 mm, Bloc d'alimentation : 240 x 26 x 26 mm + Ø 52 x 3 mm (92537)</b>
Puissance interne:	env. 2 W
appareils esclaves:	jusqu'à 8
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:	63 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK02
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant <b>noir, similaire RAL9005 (92537)</b>
Couleur du matériau:	50 cm
Longeur de cable:	80 mA (garantie), 125 mA (max.), mécanisme de coupure
<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>	DT0, DT5, DT6, DT7
Sortie DALI:	- (single-master)
Dispositifs d'exploitation pris en charge:	1 min - 150 min
Dispositifs de contrôle pris en charge:	10 - 30 % / OFF / 5 min - 60 min / $\infty$
Durée de temporisation:	10 - 2500 Lux
Lumière d'orientation:	Évaluation de la lumière mixte
Valeur de consigne de luminosité:	Affichage de la valeur actuelle du capteur de lumière dans l'app B.E.G. One
Mesure de la lumière:	Autocontrôle et affichage des erreurs de l'appareil dans l'app B.E.G. One

## Informations sur les produits

Set : PD11-M-DACO-FLAT DALI-2 + Collerette PD11 (52 mm) noir, similaire RAL9005
Détecteur de présence avec contrôleur d'application DALI intégré pour une commande d'éclairage économe en énergie
Produit certifié DALI-2
Alimentation électrique DALI intégrée
Interface DALI pour la commande de ballasts numériques et graduables en mode broadcast
Commutation et variation manuelle possible par l'intermédiaire d'un bouton-poussoir conventionnel
La communication IR bidirectionnelle permet une intégration rapide dans la fonction de gestion de projet de l'app B.E.G. One
Les fonctions complètes ne sont activables qu'avec l'adaptateur IR ou l'adaptateur BLE-IR de B.E.G. et un Smartphone/une tablette (Android, iOS).
Mode semi-automatique, entièrement automatique, indépendant de la présence ou de la lumière réglable
Dynamique de régulation ajustable (valeurs minimale et maximale)
Vitesse et retard de régulation ajustables
Conception en tant qu'appareil maître unique, non interconnectable.
Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves
Mesure de la lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière interne
Possibilité d'augmenter la puissance de sortie DALI à l'aide d'accessoires
Régulation en fonction de la lumière ambiante ou sortie de commutation
Valeur de mise en marche ajustable
Fonction de rappel de la dernière valeur de mise en marche
Valeur de consigne de la luminosité et facteur de réflexion réglables
Affichage de la valeur actuelle du capteur de lumière dans l'app B.E.G. One
Autocontrôle et affichage des erreurs de l'appareil dans l'app B.E.G. One
Les LEDs d'état peuvent être activées / désactivées
PIN code

Fonction couloir - désactive la possibilité d'éteindre la lumière via le bouton-poussoir.

Le nombre d'appareils DALI peut être déterminé rapidement et de manière fiable grâce au planificateur de lignes DALI en ligne de B.E.G.

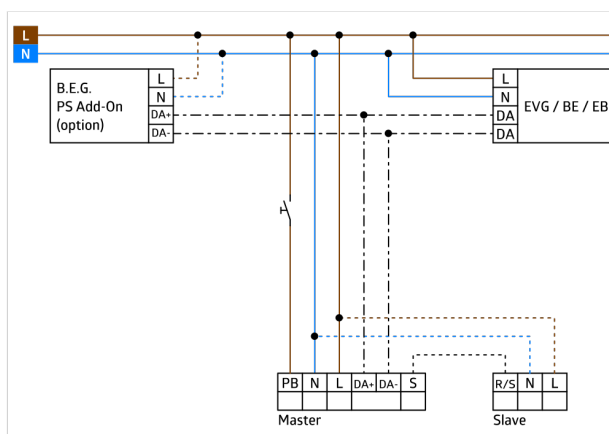
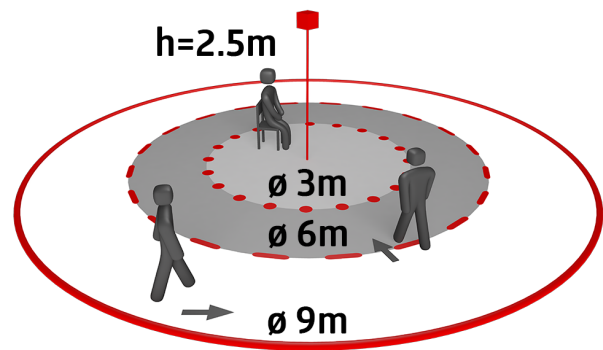
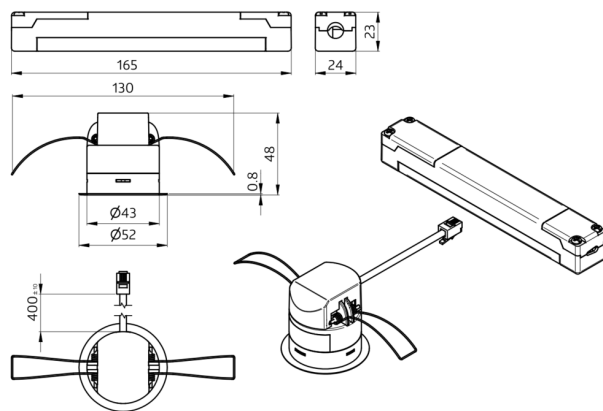
Le logiciel est rétrocompatible avec la première génération (sauf DSI, double serrure et fonction corridor)

Réglages d'usine 10 min et 500 Lux

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

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

Accessoires optionnels disponibles pour montage en apparent



## Article de la Set

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



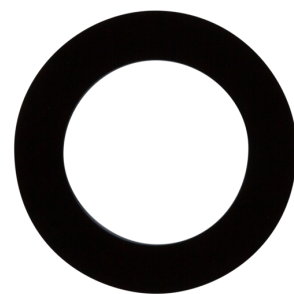
### **PD11-M-DACO-FLAT DALI-2**

Ref.: 93459

Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz

Dimensions: Optique : Ø 43 x 48 mm, Bloc d'alimentation : 240 x 26 x 26 mm

Puissance interne: env. 2 W



### **Collerette PD11 (52 mm)**

Ref.: 92537

Dimensions: Ø 52 x 3 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: noir, similaire RAL9005