

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M- TRIO-2DALI/DSI-1C-AP Set 92751-92199

Un canal de commutation sans potentiel pour la commande d'appareils (CVC) ou de l'éclairage

Deux capteurs de lumière indépendants, orientables

Une zone de détection commune

Domaines d'application

- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence
- salles de classe / salles de séminaire

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|--|---------|-------|
| PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP | blanc | 92751 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |

Données techniques

| | |
|--|---|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Puissance interne: | env. 2 W |
| Angle de détection: | horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 24 m pour un mouvement transversal |
| Portée: | max. Ø 8 m pour un mouvement frontal max. Ø 6.4 m Activité assise |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 450 m ² / 2.5 m Hauteur de montage |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | 2 m / 10 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP20 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK09 (92199) |
| Température ambiante: | -25 °C à +50 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92199) |
| Couleur du matériau: | blanc mat, similaire RAL9010 |
| Canal 1 et Canal 2 (commande de l'éclairage) | |
| Sortie DALI: | jusqu'à 25 ballasts électroniques DALI/DSI par canal |
| Lumière d'orientation: | 10 - 30 % / OFF / 1 min - 60 min / ∞ |
| Canal 3 (commande des autres charges ou commande de l'éclairage libre de potentiel) | |
| Puissance: | 3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe I _p max. (20ms) = 165 A, (200 μs) = 800 A |

Informations sur les produits

Set : PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP + Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc

Détecteur de présence pour régulation de l'éclairage en fonction de la lumière du jour sur deux lignes d'éclairage

Un canal de commutation sans potentiel pour la commande d'appareils (CVC) ou de l'éclairage

Deux capteurs de lumière indépendants, orientables

Une zone de détection commune

Deux Interface DALI/DSI pour la commande de ballast électronique digital et variable en tant que groupe

Possibilité de commutation entre DSI et DALI avec la télécommande

Balisage à 20% possible

Relais avec précontact en tungstène, optimisé pour charges LED

Version appareil Maître

Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves

Possibilité de commutation et de variation manuelle par un bouton-poussoir

Fonctionnement semi-automatique, entièrement automatique ou comme interrupteur crépusculaire

D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option

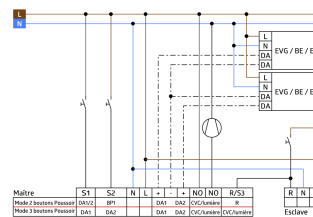
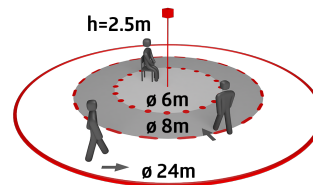
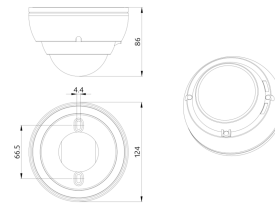
Type de contact: 1x μ -Contact,
Contact type NO
sec avec
précontact en
tungstène

Canal 1 à Canal 3

Durée de temporisation: 1 min - 60 min

Valeur de consigne de
luminosité: 10 - 2000 Lux

Mesure de la lumière: Évaluation de la
lumière mixte



Article de la Set

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



PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-AP
Ref.: 92751

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: Ø 124 x 85 mm
Puissance interne: env. 2 W



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)
Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm
Résistance aux chocs: IK09
Boîtier: panier en acier revêtu