



PD4-CAS2-GH DALI-2

93478 EAN: 4007529934782

■ Tension: 230 V AC ±10% 50 Hz

■ Dimensions: Ø 101 x 76 mm

Réglages: Casambi Appli

Données de commande

DésignationCouleurRef.PD4-CAS2-GH DALI-2blanc93478

Accessoires

DésignationCouleurRef.Bras mural PD4-APblanc92441

Données techniques

Tension: 230 V AC ±10%

50 Hz

Dimensions: Ø 101 x 76 mm Réglages: Casambi Appli

Puissance interne: 0.4 W

horizontal 360°
Angle de détection: ovale (Montage

plafond)

Portée: 30 m x 19 m

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

440 m² / 14 m Hauteur de montage 5 m / 16 m / 14

Hauteur de montage min./max./recommended:

led: m

Niveau de protection:

IP54 / Classe II

Résistance aux chocs: IK04

Température ambiante: -5 °C à +45 °C

Boîtier: Polycarbonate,

UV-résistant blanc mat,

Couleur du matériau:

similaire RAL9010

Canal 1 (commande de l'éclairage)

80 mA

DT7

(garantie), 125 Sortie DALI: mA (max.),

mécanisme de coupure

DTO, DT5, DT6,

Dispositifs d'exploitation

pris en charge:

Dispositifs de contrôle pris

en charge:

- (single-master) 1 sec – 60 min

Durée de temporisation:

Valeur de consigne de luminosité:

......

1 - 4000 Lux

Mesure de la lumière:

Évaluation de la lumière mixte

Informations sur les produits

Détecteur de présence Casambi pour montage en apparent à grande hauteur

Alimentation électrique DALI intégrée

Interface DALI-2 pour la commande de ballasts numériques et graduables en mode broadcast

Produit certifié DALI-2

Surveillance de température et détection de court-circuit intégrées

LED de localisation séparé et puissant pour une mise en service rapide et sûre

Capteur de lumière téléscopique externe pour une hauteur de montage ajustable mécaniquement entre 5 et 16 m pour une mesure de lumière selon l'application.

Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière intérieur et extérieur

Ajustement du facteur de réflexion et entrée de l'éclairement pour l'affichage de l'éclairement réel dans l'appli

Extension de la portée de détection possible par

Réglage individuel de la sensibilité par capteur PIR

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Des marquages sont prévus pour l'orientation du détecteur

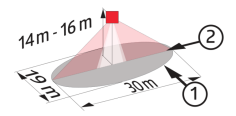
Pour un montage dans des entrepôts de grande hauteur, il convient de prévoir à chacune des entrées d'allée de rayonnage des détecteurs ne détectant que la zone de rayonnage souhaitée, on limitera la détection des zones non désirées par des obturateurs ou une disposition technique de montage.

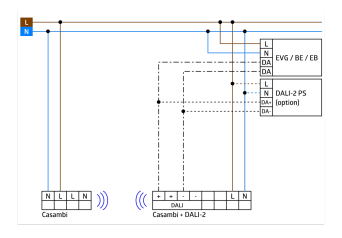
Possibilité de commutation et de variation manuelle par un bouton-poussoir

Télécommande confortable via Casambi Appli pour Smartphones

Domaines d'application :

entrepôt à hauts rayonnages, salles de sports / entrepôts





Accessoires



Bras mural PD4-AP Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant Couleur du matériau: blanc