



PD4-CAS-GH DALI-2

93471 EAN: 4007529934713

- Tension: 230 V AC ±10% 50 Hz
- Dimensions: Ø 101 x 76 mm
- Réglages: Casambi Appli

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-CAS-GH DALI-2	blanc	93471

Accessoires

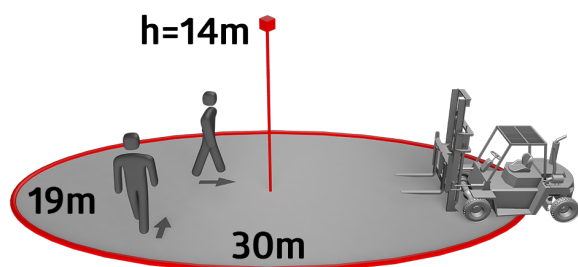
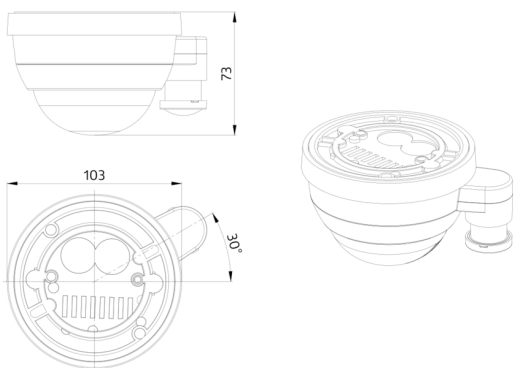
Désignation	Couleur	Ref.
Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP	blanc	93179

Données techniques

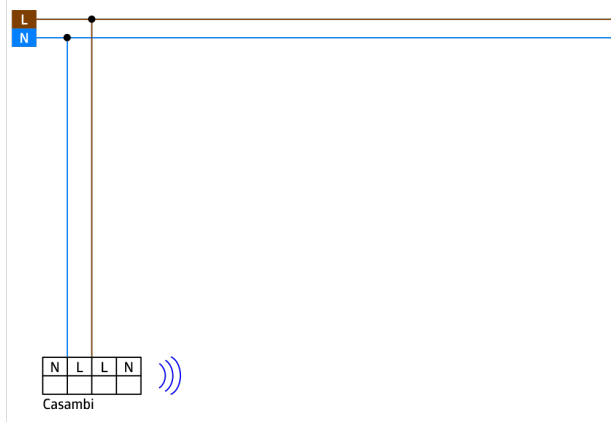
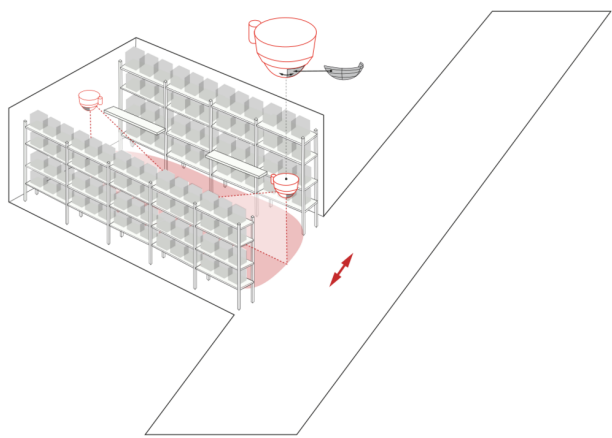
Tension:	230 V AC ±10%
	50 Hz
Dimensions:	Ø 101 x 76 mm
Réglages:	Casambi Appli
Puissance interne:	0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° ovale (Montage plafond)
Portée:	30 m x 19 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	440 m ² / 14 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	5 m / 16 m / 14 m
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-5 °C à +45 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
Canal 1 (commande de l'éclairage)	
Sortie DALI:	80 mA (garantie), 125 mA (max.), mécanisme de coupure
Dispositifs d'exploitation pris en charge:	DT0, DT5, DT6, DT7
Dispositifs de contrôle pris en charge:	- (single-master)
Durée de temporisation:	1 s - 60 min
Valeur de consigne de luminosité:	1 - 4000 Lux
Mesure de la lumière:	Mesurage de la lumière mixte

Informations sur les produits

Détecteur de présence avec fonctionnalité Casambi pour montage en apparent à grande hauteur
Alimentation 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 externe télescopique, réglable mécaniquement à une hauteur de montage comprise entre 5 et 16 m pour une mesure de lumière spécifique à l'application
Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière 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 des unités B.E.G. Casambi additionnelles
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
En cas d'utilisation dans des entrepôts à hauts rayonnages, il faut veiller à ce que des détecteurs soient installés dans les zones de tête des allées de rayonnages, ne détectant le mouvement que dans la zone de rayonnement souhaitée au moyen d'obturateurs ou d'un dispositif de montage.
Possibilité de commutation et de variation manuelles par bouton-poussoir
Fonctions réglables via l'appli Casambi
Domaines d'application : entrepôt à hauts rayonnages, salles de sports / entrepôts



CASAMBI



Accessoires



Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP

Ref.: 93179

Dimensions: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV

Couleur du matériau: blanc, similaire RAL9010