



PD4-CAS-GH DALI-2

93471 EAN: 4007529934713

- Tension: 230 V AC $\pm 10\%$ 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

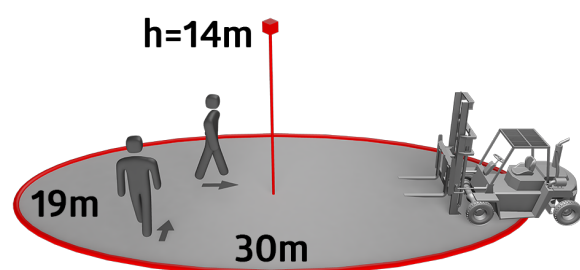
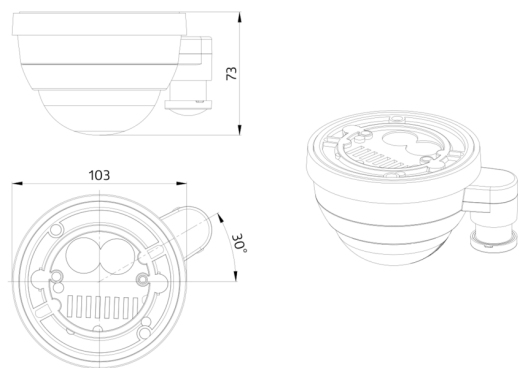
Désignation	Couleur	Ref.
Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP	blanc	93179

Données techniques

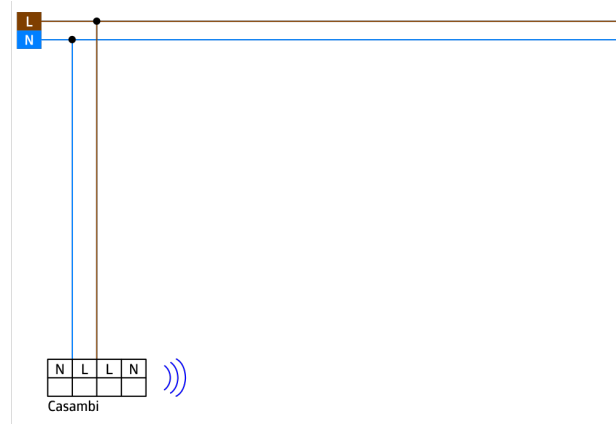
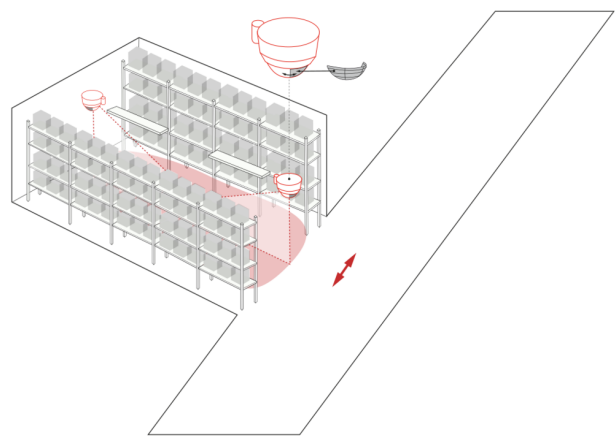
Tension:	230 V AC ±10%
	50 Hz
Dimensions:	Ø 101 x 76 mm
Réglages:	Casambi Appli
Puissance interne:	0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° ovale (Montage plafond)
Portée:	30 m x 19 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	440 m ² / 14 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	Hauteur de montage 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, UV-résistant 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 sec - 60 min
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 télescopique 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'éclairage pour l'affichage de l'éclairage 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



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, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc, similaire RAL9010