



PD2 MAX AP DALI-GH

Détecteur de présence DALI, pour grande hauteur, blanc

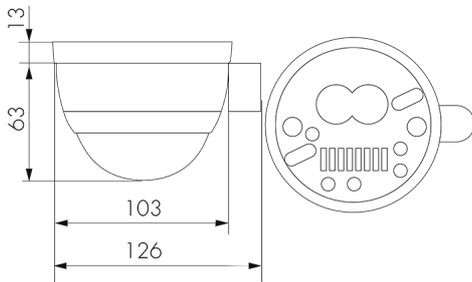
No E: 535 939 960

plus disponible

Description du produit

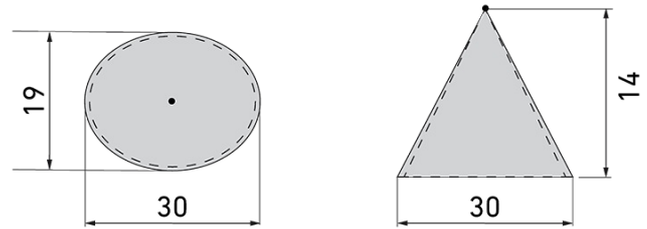
- Pour montage au plafond apparent avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements, grande portée pour utilisation en grande hauteur
- Capteur de lumière télescopique externe, réglable mécaniquement à une hauteur de montage comprise entre 5 et 16 mètres pour une mesure de lumière spécifique à l'application. LED de localisation séparé et puissant pour une mise en service rapide et sûre
- Préréglages d'usine, prêt à fonctionner
- Préréglages d'usine, prêt à fonctionner, autre réglage et programmation possibles avec la télécommande IR-RC (non livrée avec le produit)
- Mode de fonctionnement semi-automatique (allumage manuel/extinction automatique) pour économies d'énergie très élevées
- Contacts d'entrée séparés pour buttons et slaves
- Éclairage d'orientation pour des exigences élevées en matière de sécurité dans les maisons de retraite, hôpitaux, bâtiments publics, etc.
- Faible consommation énergétique
- Capteur DALI maître pour la commande directe des luminaires DALI (broadcast). Alimentation du Bus DALI fournie par le capteur.
- 1 canal DALI pour la régulation à lumière constante (variateur)
- Peut être télécommandé et téléprogrammé (feuille de programmation IR-PD-DALI pour la télécommande IR-RC inclus)
- Avec caches clipsables

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

Hauteur de montage recommandée [m]	14
Hauteur de montage max. [m]	16
Hauteur de montage min. [m]	5
Catégorie de montage	Apparent (AP)

Matériel et type de construction

Code couleur	RAL 9010
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10%)

Caractéristiques de capteur

Modèle	Détecteur de présence
Angle de détection [°]	360

Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux	1
Télécommandable (IR)	IR-RC (Feuille de programmation IR-PD DALI)

Caractéristiques de fonction [Sortie]

Sensibilité lumineuse [lx]	10 - 2500
----------------------------	-----------

Semi-automatique	oui
Temporisation max.	30 min
Temporisation min.	1 min
Éclairage d'orientation	oui (minuterie réglable)
Sortie de commande	DALI/DSI, Puissance de commutation max. 50 EVG

Caractéristiques de fonction [Entrée]

Contact d'entrée pour bouton poussoir	oui
---------------------------------------	-----

Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

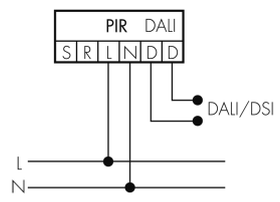
Contact d'entrée pour slave	oui
-----------------------------	-----

Déclarations

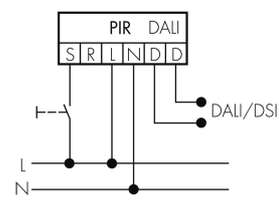
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	54
Classe de protection	II

Schemi

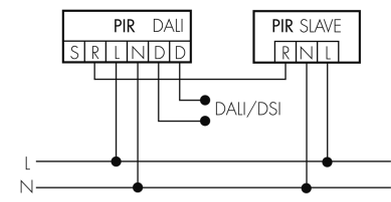
Fonctionnement normal



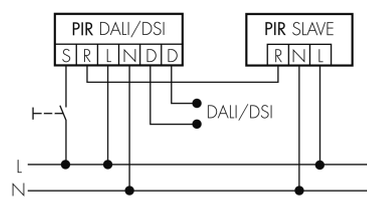
Fonctionnement normal avec bouton externe



Fonctionnement Master-Slave



Fonctionnement Master-Slave avec bouton externe



Accessoires



IR-RC

Télécommande IR

No E: 535 949 005

Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF



BLE-IR-Adapter

Adaptateur IR pour Smartphone

No E: 535 990 705

Prix brut TVA excl.: 199,00 CHF



WH-IR-RC

Support mural pour télécommande

No E: 535 998 235

Prix brut TVA excl.: 7,00 CHF



B.E.G. One (Swisslux) App

App pour la programmation des produit

B.E.G.

No art.: 169381

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF