



PD2 MAX AP BMS

Détecteur système BMS, blanc

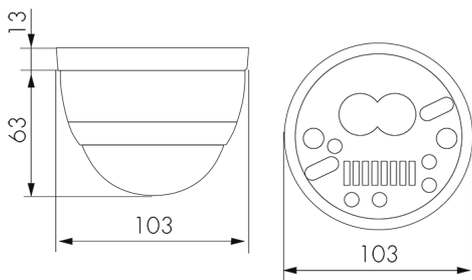
No E: 535 935 305

plus disponible

Description du produit

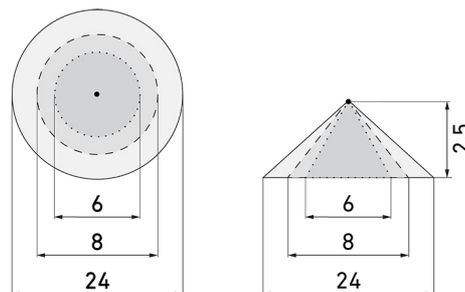
- Faible consommation énergétique
- Avec caches clipsables
- Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière intérieur et extérieur
- Fournit des informations sur l'attribution des locaux, la détection du mouvement et les valeurs lux
- Multicapteur DALI de portée particulièrement grande
- Paramétrage et adressage via les appareils de commande DALI, selon CEI 62386 - partie 101/103/303/304

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] 2.5

Hauteur de montage max. [m] 10

Hauteur de montage min. [m] 2

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

Type de tension DC

Tension d'alimentation DALI, max. 22.5 V

Courant absorbé [mA] 7

Caractéristiques de capteur

Modèle Détecteur de présence

Angle de détection [°] 360

Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux 2

Commande BMS/DALI-2

Caractéristiques de fonction [Sortie]

Sensibilité lumineuse [lx] 10 - 2500

Sortie de commande Instance 0: Fournit des informations sur l'attribution des locaux et la détection du mouvement sur le bus DALI selon CEI 62386 - partie 303

Déclarations

Température de service [°C] -25 °C - +55 °C

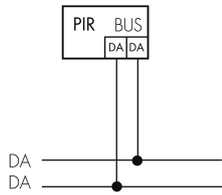
Sans halogène oui

Indice de protection [IP] 54

Classe de protection II

Schemi

Fonctionnement normal



Accessoires



BSK-PD/W

Grille de protection pour détecteurs 360°,

blanc

No E: 535 998 275

Prix brut TVA excl.: 31,00 CHF