



PD4N-BMS DALI-2 AP/W

Détecteur de présence BMS DALI-2,
blanc

No E: 535 934 050

Prix brut TVA excl.: 235,00 CHF

Description du produit

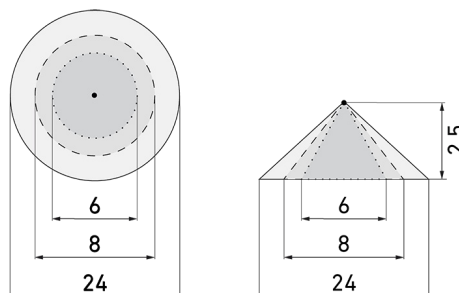
- Pour montage au plafond apparent avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements
- Faible consommation énergétique
- Avec caches clipsables
- Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière intérieur et extérieur
- Fournit des informations sur l'attribution des locaux, la détection du mouvement et les valeurs lux
- Paramétrage et adressage via les appareils de commande DALI, selon CEI 62386 - partie 101/103/303/304
- Multicapteur DALI-2 de portée particulièrement grande

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)

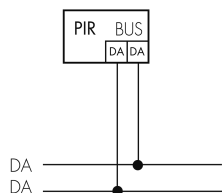
Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Catégorie de montage	Apparent (AP)
Adapté à un montage au plafond	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage min. [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	10
Type de raccordement	Borne enfichable
Matériel et type de construction	
Hauteur [mm]	65
Diamètre [mm]	108
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate
Indice de protection [IP]	54
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Résistance aux chocs [IK]	IK04
Classe de protection	II
Marque de test	CE
Sans halogène	oui
Protection de la surface du boîtier	unbehandelt

Ausführung der Oberfläche	matt
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Blanc
Code couleur (similaire)	RAL 9010
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	DALI, max. 22.5 V
Type de tension	DC
Courant absorbé [mA]	7
Caractéristiques de capteur	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m]	24
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m]	8
Portée pour personnes assises (présence) [m]	6
Angle de détection [°]	360
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel), hauteur 5 m [m]	40
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial), hauteur 5 m [m]	14
Portée pour personnes assises (présence), hauteur 5 m [m]	8
Nombre de capteurs PIR	4
Sensibilité réglable	oui
Nombre de détecteurs de luminosité	2
Sensibilité lumineuse réglable	oui
Plage de température	-25 °C bis +50 °C
Caractéristiques de fonction	
Modèle	Détecteur de présence
Programme d'origine	oui
Physische Ausgänge	
Anzahl physische Ausgänge	1
Nombre de zones de commutation	1
Sensibilité lumineuse [lx]	0 - 4095
Ausgang [1]	
Typ 1: Anzahl Kanäle des selben Typs	1
Art des Kanals	BMS-Dali Regel/Schaltausgang
Sortie de commande	Instanz 0 stellt Informationen zur Raumebelegung und Bewegungserkennung / Instanz 1 stellt LUX Werte gemäss IEC 62386 Teil 303/304 am DALI-Bus bereit

Schemi

Fonctionnement normal



Accessoires



Color RAL NCS

Couleur spéciale mat ou brillant

No art.: 141522

Prix brut TVA excl.: 20,00 CHF



CS1 S MAX K/W

Lentille de couloir pour PD4N, blanc

No E: 535 999 268

Prix brut TVA excl.: 20,00 CHF