

Photo non contractuelle



Détecteur SENS TR MULT LI basicDIM DGC5DPI 14f WH Tridonic



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	Angle de détection	84
Distance de détection	4.5	Fabricant	TRIDONIC
Hauteur	19.7	Indice de protection	20
Largeur	16.4	Longueur totale	44.4
packing hauteur	1.97	packing largeur	1.64
packing longueur	4.44	packing poids	0.15
packing qte	1	Plage de fonctionnement	0 +50
Poids	0.06		

Description

Description du produit

- _ Mesure de l'éclairage et détection des mouvements
- _ Jusqu'à 4 capteurs basicDIM DGC raccordés à une unité basicDIM DGC (uniquement pour basicDIM DGC)
- _ Pilotable par télécommande
- _ Mesure de l'éclairage et détection des mouvements désactivables
- _ Adaptation individuelle des paramètres via le programmeur basicDIM DGC ou le logiciel masterCONFIGURATOR (uniquement pour basicDIM DGC)
- _ Alimentation électrique via basicDIM DGC (uniquement pour basicDIM DGC)

Module de commande compact avec 2 entrées pour poussoir et 1 sortie relais

Photométrie sur la tête du capteur 10 – 650 lx
Portée de la télécommande 5 m
Hauteur de montage max. 5 m