

480 min



TCC530E

Détecteur de présence 360° KNX avec régul. de lumière bi-zones encastré plafond

Caractéristiques techniques

Dimensions	
Hauteur de montage recommandée	2,5 - 3,5 m
Hauteur de montage	4 - 4 m
Réglages	
Modes de configuration supportés	ETS
Min. temporisation	5 s
Connectivité	
Système bus radio-KNX	Non
Tension	
Tension de service par bus	21 - 32 V
Eléments fournis	
Raccordement bus incl.	Oui
Détection	
Angle de détection	360 - 360
Conditions d'utilisation	
Température de service	-10 - 45 °C
Matière	
Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Textes	
Function	Fonctions, par ex. commutation, variation, scènes de lumière, commande forcée, Avec 2 détections de zons indépendantes, Enchaînement de plusieurs détecteurs pour l'extension de la zone de détection
Mode de montage	Avec ressorts pour intégration dans les faux-pla- fonds
Fonctions	

Max. temporisation