



TCC530E

IP41

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

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur de montage recommandée 2,5 - 3,5 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

Éléments fournis

Raccordement bus incl. Oui

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-plafonds