



TCC530E

IP41

Rilevatore presenza 360° KNX 1 canale dimmer bi-zona + 2 canali On/Off Incasso

Caratteristiche tecniche

Serie

Altezza d'installazione	4 - 4 m
Altezza di montaggio consigliata	2,5 - 3,5 m

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	ETS
Ciclo di lavoro minimo	5 s

Funzioni

Ciclo di lavoro massimo	480 min
-------------------------	---------

Connettività

Con sistema bus radio KNX	No
---------------------------	----

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
---------------------------------------	-----------

Dotazione

Collegamento bus integrato	Sì
----------------------------	----

Rilevazione

Angolo di rilevamento	360 - 360
Angolo di rilevamento orizzontale	360 - 360

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 45 °C
-------------------------	-------------

Materiali

Materiale	Acrilonitrile-Butadiene-Stirene (ABS) Policarbonato (PC)
-----------	---

Testo

Funzione	Funzioni, ad es., commutazione, regolazione luce, scenari di luce, comando forzato Con 2 raccolte di zona indipendenti Collegamento di più sensori per l'espansione del campo di rilevazione
Tipo di montaggio	Con staffa a molla per montaggio a soffitto