



TCC530E

IP41

Präsenzmelder KNX, Multikanal zur 2-Zonen-Konstantlichtregelung

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Empfohlene Montagehöhe	2.5 - 3.5 m
Montagehöhe	4 - 4 m

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	ETS
Minimale Einschaltzeit	5 s

Funktionen

Maximale Einschaltzeit	480 min
------------------------	---------

Anschlussmöglichkeiten

Mit Bussystem KNX-Funk	Nein
------------------------	------

Spannung

Betriebsspannung über Bus	21 - 32 V
---------------------------	-----------

Lieferumfang

Busankopplung inklusive	Ja
-------------------------	----

Erfassung

Erfassungswinkel	360 - 360
Erfassungswinkel horizontal	360 - 360

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
--------------------	-------------

Werkstoff

Werkstoff	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) Polycarbonat (PC)
-----------	--------------------------------------------------------

Texte

Funktion	Funktionen, z. B. Schalten, Dimmen, Lichtszenen, Zwangssteuerung Mit 2 unabhängigen Zonenerfassungen Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
Montageart	Mit Federbügeln für Deckeneinbau