



TCC521E

IP41

Präsenzmelder KNX mit DALI Ausgang und Konstantlichtregelung

Technische Eigenschaften

Abmessungen

Empfohlene Montagehöhe	2.5 - 3.5 m
Montagehöhe	4 - 4 m

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	ETS
Minimale Einschaltzeit	60 s

Funktionen

Maximale Einschaltzeit	60 min
------------------------	--------

Anschlussmöglichkeiten

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

Spannung

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

Lieferumfang

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

Elektrischer Strom

Stromaufnahme Bus Datentransfer	12 mA
---------------------------------	-------

Erfassung

Erfassungswinkel	360 - 360
Erfassungswinkel horizontal	360 - 360

Einsatzbedingungen

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

Werkstoff

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

Texte

Funktion	Verknüpfung mehrerer Melder zwecks Erweiterung des Erfassungsbereiches
Montageart	Mit Federbügeln für Deckeneinbau

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----