



TRC321B



IP20



Funk Helligkeitssensor mit Batterie, weiß

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Funktion

Busmodul abnehmbar Nein

ETS-Zusatz-Funktionen ETS Zusatz-Funktionen: Tastenfunktion, Batteriezu-stand

Quicklink-Funktionen quicklink Funktionen: Auf/Ab-Taster

Konnektivität

Funkprotokoll KNX-Funk

Empfänger-Kategorie 2

Spannung

Eingangsspannung 3 V

Betriebsspannung 3 V DC

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise 1

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 30 mm

Höhe installiertes Produkt 30.5 mm

Länge 138 mm

Breite installiertes Produkt 26 mm

Frequenz

Übertragungsfrequenz 868 MHz

Funk Sendefrequenz 868.3 MHz

Leistung

Funk Sendeleistung < 10 mW

Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre] ≈ 4

Fühler

LWL Fühlerleitungslänge ≈ 1.5 m

Beleuchtung Steuerung

Einstellbereich Dämmerung ≈ 10...300 lx

Einstellbereich Sonne ≈ 1...10 klx

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	0
Anzahl Funk-Kanäle	1
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25...70 °C