



TRC321B



IP20



### Funk Helligkeitssensor mit Batterie, weiß

Funk Helligkeitssensor mit Batterie, weiß

Helligkeitssensor quicklink zur Aufputzmontage als Funklösungen im 868 MHz Bereich mit quicklink Funkprodukten als werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten mit LED-Anzeige oder Integration via KNX-Funk Medienkoppler ins KNX-TP-System verwendbar. Der Helligkeitssensor kann auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Versorgungsspannung mittels 2 Batterien AAA LR03 1,5V. Zusätzlich wird die schwach Batteriemeldung über die frontseitige LED- Anzeige angezeigt und beim Batteriewechsel die Konfiguration abgespeichert ist. Ein Anschluss von einem externen Reedkontakt möglich. Durch die Informationen Fenster offen bzw. geschlossen im Frostschutzbetrieb der Heizung, Aufwärtsbewegung des Rollladens, Szene können über die jeweiligen KNX-Objekt gesteuert werden. Aktivierung/Deaktivierung des Automatikmodus ist über die frontseitige Taste am Gerät möglich.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : TRC321B

gewähltes Fabrikat/Typ: '\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

### Technische Merkmale

Betriebstemperatur	0...50 °C
Versorgungsspannung	2 x 1,5V LR03
Übertragungsfrequenz	868 MHz
Max. Reichweite	30m (Gebäude) / 100m (im Freien)
Schutzart	IP20
Montageart	Aufbau