

basicDIM Wireless Modul

Funk-Modul für basicDIM

**Produktbeschreibung**

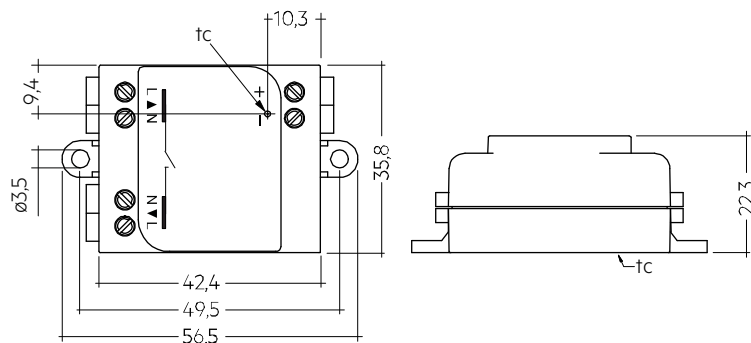
- _ Drahtlose Steuerung mittels Android / iOS Gerät
- _ Kein externes Gateway notwendig
- _ Baut automatisch ein drahtloses Kommunikationsnetzwerk auf mit bis zu 127 Nodes
- _ Kleine Bauform, ideal für den Leuchteneinbau
- _ Konfigurierbarer Analog- / Digitalausgang
- _ Analoger Ausgang: 0 – 10 V / 1 – 10 V fallend / steigend
- _ Digitaler Ausgang: DALI kompatibel
- _ Einfache Implementierung von RGB- und Farbtemperaturregelungen
- _ Schaltbarer Relaiskontakt
- _ Updates können drahtlos mittels jedem Android oder IOS Gerät gemacht werden
- _ 5 Jahre Garantie

Website<http://www.tridonic.com/28002212>

basicDIM Wireless Modul

Funk-Modul für basicDIM

Das vollständige Datenblatt zu diesem Produkt finden Sie im Download Bereich.

**Bestelldaten**

Typ	Artikelnummer	Verpackung Karton	Gewicht pro Stk.
basicDIM Wireless	28002212	100 Stk.	0,048 kg

Technische Daten

Netzspannungsbereich	220 – 240 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Betriebsfrequenz Funkempfänger	2,4 – 2,483 GHz
Max. Ausgangsleistung Funkempfänger	+ 4 dBm
Bus Spannung DC DALI Ausgang	12 V
Kurzschlussstrom DALI Ausgang	7 mA
Max. DALI-Verdrahtungslänge	1 m bei 1 mm ² Leitungsquerschnitt
Umgebungstemperatur t_a	-20 ... +50 °C
Max. Gehäusetemperatur t_c	70 °C
Lagertemperatur t_s	-25 ... +75 °C
Abmessungen L x B x H	56,5 x 35,8 x 22,3 mm
Schutzart	IP20

Prüfzeichen**Normen**

EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-11, EN 61547