


THEBEN KNX Dimmaktor 1fach Up DU 1 KNX
Art. Nr. T4942570

- Dimmleistung Glühlampen max. 250 W pro Kanal
- Dimmleistung LED max. 250 W pro Kanal
- Mindestlast 2 W
- umfangreiche Komfortapplikation
- einspielbare Dimmkurven für zukünftige Anwendungen
- Bauform: UP, 44,5 x 44,5 x 32 mm (L x B x T)

KNX 1-fach Dimmaktor UP, Optimierter Dimmausgang für dimmbare Energiesparlampen, LED, Glüh- und Halogenlampen sowie dimmbare Trafos, Einfache Adaption an verschiedene Leuchtmittel durch automatische Lasterkennung, Einstellbare Dimmkurve für präzises und flackerfreies Dimmen, 2 Binäreingänge für potentialfreie Kontakte wie Taster, Schalter, Temperatursensor (I2), Die Binäreingänge sind ab Werk dem Dimmausgang zugewiesen (Funktionstest vor der Programmierung), Integrierte Temperaturüberwachung für erhöhte Betriebssicherheit z.B. bei Überlast

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Ausgangsleistung	10 W
Ausführung	Dimmaktor	Leistungszusatz verwendbar	Nein
Montageart	Unterputz	Lastart	universal und LED Retrofit
Mit Busankopplung	Ja	Parallel-Betrieb möglich	Nein
Busmodul abnehmbar	Nein	Schutzart (IP)	IP20
Vor Ort-/Handbedienung	Nein	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Mit LED-Anzeige	Nein	EAN	4003468491393
Anzahl der Ausgänge	1		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070321	Fußbodensensor
Zubehör	T9070459	Externer Temperatursensor IP65