

TYXIA 5612

2-Kanal Funkempfänger

1020847



Nicht mehr verfügbar

- Funk-Empfänger für Beleuchtung
- auch für LED, Kompaktleuchtstofflampen, Halogen
- ideale Nachrüstooption für Bestandsinstallationen
- bequem in Hohlwanddosen installierbar
- verschlüsseltes Funkprotokoll

TECHNISCHES DATENBLATT

Funk-Protokoll	X3D
Abmessungen B x H x T	41 x 36 x 15 mm
Frequenz	868 MHz
Garantie	5 Jahre
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Funkreichweite	100 bis 300 m

Mit dem TYXIA 5610 können alle gängigen Lampenarten (LED, Kompaktleuchtstofflampen, Halogen usw.) angesteuert werden. Bei Verwendung von mehreren Schaltpunkten (z.B. TYXIA 2600) kann auch eine Stromstoßschaltung realisiert werden.

Das Einlernen der Schaltpunkte ist kinderleicht per Knopfdruck erledigt. Gängige Schaltungsarten wie Aus-/Wechsel-/Kreuz-/Serien-/Gruppenschaltung lässt sich umsetzen, sogar in der Verbindung mit klassisch verdrahteten Schaltern.

Das TYXIA-System ist daher auch die ideale Nachrüstlösung für zusätzliche Schalter ohne Verkabelung.