



TYA661AN



**KNX Universal-Dimmaktoren REG**

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
  - Hilfsspannung: 230 V~
  - Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompaktleuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus aktivierbar
  - Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion
  - Handbedienung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
  - Handbedienung pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung)
  - Festlegung der Lastart je Kanal über Taste am Gerät möglich
  - Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
  - minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
  - Status-LED integriert in der Handbedientaste
  - Überhitzungsschutz, Anzeige über LED
  - Überlastschutz, Anzeige über LED
  - mit beleuchteter Programmier-Taste
  - Wahlschalter für Hand-/Busbetrieb und Lasteinstellung
- Keine konventionellen Trafos gemeinsam mit elektronischen Trafos anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Universal-Dimmaktor 1-fach KNX, 1x300W, ESL/LED	1	H50	214,79 € / St.	<b>TYA661AN</b>
Universal-Dimmaktor 4-fach KNX, 4x300W, ESL/LED, kombinierbar	1	H50	631,45 € / St.	<b>TYA664AN</b>
Universal-Dimmaktor 4-fach KNX, 4x600W, ESL/LED, kombinierbar	1	H50	785,66 € / St.	<b>TYA664BN</b>
Universal-Dimmaktor 1-fach KNX easy, 1x300W, ESL/LED	1	H57	171,28 € / St.	<b>TXA661A</b>
Universal-Dimmaktor 1-fach KNX, 1x600W, ESL/LED	1	H50	298,60 € / St.	<b>TYA661BN</b>
Universal-Dimmaktor 1-fach KNX easy, 1x600W, ESL/LED	1	H57	237,17 € / St.	<b>TXA661B</b>
Universal-Dimmaktor 2-fach KNX easy, 2x300W, ESL/LED, kombinierbar	1	H57	318,21 € / St.	<b>TXA662AN</b>
Universal-Dimmaktor 3-fach KNX easy, 3x300W, ESL/LED	1	H57	433,20 € / St.	<b>TXA663A</b>
Universal-Dimmaktor 4-fach KNX easy, 4x300W, ESL/LED, kombinierbar	1	H57	504,19 € / St.	<b>TXA664AN</b>



TYB673B



**KNX LED-Dimmaktor 3-fach AP**

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
  - Last-Leitungslänge: max. 10 m
  - Aufruf von 60 Lichtszenen
  - Aufruf von 4 verschiedenen Farbsequenzen mit bis zu 12 Farben je Sequenz
  - mit Pulsweitenmodulation (PWM)
  - Helligkeitseinstellung von spannungsgesteuerten LED-Modulen
  - mit Programmier- und roter Programmier-LED
  - mit Überhitzungs-, Überlastungs- und Kurzschlusschutz
- Die Spannungsversorgung muss entsprechend der am Gerät angeschlossenen Last gewählt werden.
- Achtung!**  
Anschlussleistungen sind abhängig vom externen LED-Netzteil.  
Hinweise der Hersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
LED Dimmer 3-fach KNX, stromgesteuert, RGB	1	H50	310,82 € / St.	<b>TYB673B</b>