

# DIMMER

paladin 879 424 knx



## Übersicht

- Dimmkaktor für RGBW LED Streifen
- 4 Kanäle (R,G,B,W) mit bis zu 10 A pro Kanal, max. 40 A insgesamt
- Kanäle konfigurierbar als:
  - 4 unabhängige Einzelkanäle
  - Einfarbige LED - Streifen
  - RGB+W
  - RGBW LED Streifen
- Pulsweitenmodulation (PWM)
- Überlast-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz
- Optionale Speicherfunktion des zuletzt eingestellten Dimmwertes (Memoryfunktion)
- Manueller Drehregler zum Testen der Dimmfunktion - auch ohne vorherigen Busanschluss
- Panikfunktion
- Verschiedene Funktionen und Parameter können per ETS zugeschaltet und parametrierbar werden:
  - Treppenlichtzeitschalter mit Ausschaltvorwarnung
  - Dimmgeschwindigkeit
  - Bis zu 5 Szenen speicher- bzw. abrufbar
  - Zyklusfunktion
  - Soft Ein / Aus
  - etc.

## Bestellnummern

■ paladin

879 424 knx RGBW LED Streifen  
4-Kanal

# DIMMER

## paladin 879 424 knx

### Technische Daten

Anschlussspannung	12 - 48 V DC
Anschlussspannung KNX-Bus	21 - 32 V DC (über BUS)
Busstrom	< 10 mA
Applikationssoftware	ETS4 oder höher
Anzahl Ausgänge	4
Konfigurationsmodus	System-Mode (S-Mode)
Kompatible Leuchten	Einfarbige-, RGB- / RGBW LED Streifen
Maximale Last	10 A pro Kanal 40 A insgesamt
Abmessungen	90 x 87,5 x 65 mm
Montage	35 mm DIN-Schiene
Anschlussart	KNX-Busklemme Schraubklemmen (Spg. Versorgung / Leuchten)
Betriebstemperatur	-5° ... +45°C
Lagertemperatur	-30° ... +70°C
Schutzart	IP 20 nach DIN EN 60529

Rights to technical amendments reserved / Technische Änderungen vorbehalten  
Droits de modifications techniques réservés / Suscettibile di errori e modifiche

