

# DIMMER

## paladin 873 031 led



### Übersicht

- Universaldimmer für dimmbare LED Lampen für Phasenanschnitt-Steuerung ODER dimmbare LED Lampen mit einem elektronischen Transformator für Phasenabschnitt-Steuerung
- Anschluss ohne Neutralleiter
- Unterputzmontage
- Minimaler Dimmwert einstellbar
- Für Tasteranschluss
- Installation in Standarddosen hinter einem Taster möglich
- Flache Bauform (13 mm)
- Einfache Verdrahtung
- Speicherfunktion des zuletzt eingestellten Dimmwertes
- Softstartfunktion
- Überlast-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz
- Einfache Verdrahtung (10 cm lose Litzen mit Aderendhülsen)
- Kompensator im Lieferumfang enthalten

### Bestellnummern

■ paladin

873 031 led Anschluss  
ohne Neutralleiter

Technische Änderungen vorbehalten.

# DIMMER

## paladin 873 031 led

### Technische Daten

Anschlussspannung	230 V 50 Hz
Abmessungen	46 x 42 x 13 mm
Montage	Unterputzmontage
Zulässige Umgebungstemperatur	0°...+40°C
Schutzart	IP 20
Lampentyp	Dimmbare LED-Lampen
Lastart	LED
Bedienung	Taster (nur unbeleuchtete Taster möglich)
Dimmbare 230 V~ LED-Lampen für Phasenanschnitt-Steuerung	4–80 W
Dimmbare 230 V~ LED-Lampen für Phasenabschnitt-Steuerung	4–200 W
Dimmbare 12 V~ LED-Lampen mit einem elektronischen Transformator für Phasenabschnitt-Steuerung (C)	1 Lampe je Trafo max. 4 Trafos (50 W)

Technische Änderungen vorbehalten.

