

DIMMER

paladin 683 830 rfs



Übersicht

- Universaldimmer für die Gebäudesystemtechnik
- Dimmen von RLC und LED Leuchten
- Maximale Last 250 W (Halogen mit el. Trafo)
- Minimale Helligkeit einstellbar
- Geeignet für Phasenanschnitt- oder Phasenabschnittsteuerung
- KNX-RF 1.R S-Mode
- Bis zu 5 Szenen speicher- bzw. abrufbar
- Treppenlichtzeitschalter-Funktion mit/ohne Ausschaltvorwarnung
- Integrierte Zyklusfunktion
- Optionale Speicherfunktion des zuletzt eingestellten Dimmwertes (Memoryfunktion)
- Zusätzlicher Anschluss für kabelgebundenen Taster
- Funk-Repeater-Option aktivierbar
- Mit Schraubklemmen (Aufzugsklemmen)
- Kompakte Abmessungen
- Unterputzmontage
- Schutzart IP20

Bestellnummern

■ **paladin**

683 830 rfs Universal Dimmer
RLC/LED

DIMMER

paladin 683 830 rfs

Bestellinformationen

	EAN	Art. Nr.
683 830 rfs	4022709239235	23923

Technische Daten

Anschlussspannung	230 V, 50-60 Hz
Schaltleistung	LED Leuchten 230 V Phasenanschnitt 4 W - 100 W
	LED Leuchten 230 V Phasenabschnitt 4 W - 250 W
	LED Leuchten 12 V elektronischer Trafo 250 W (Trafo)
	Glühlampen / 230 V Halogenleuchten 250 W
	12 V Halogenleuchten mit elektronischem Trafo 250 W 12 V Halogenleuchten mit induktivem Trafo nicht unterstützt
KNX Medium	KNX RF 1.R
Funkfrequenz	868,3 MHz
Signalstärke	< 10 dBm
Reichweite	Freies Feld: 100 m Innenbereich: 30 m
Anzahl Ausgänge	1
Funktionen	Dimmaktor Timer / Treppenlichtzeitschalter mit optionaler Ausschaltvorwarnung Signalverstärker (Repeater) KNX-RF
Applikationssoftware	ETS5 oder höher
Konfigurationsmodus	System-Mode (S-Mode)
Abmessungen	46 x 46 x 30 mm
Montage	Unterputzmontage
Betriebstemperatur	-10...+45 °C
Anschlussart	Schraubklemmen
Schutzart	IP20

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

