


BERKER Universal-Drehdimmer 210 W LED 60 W Up
Art. Nr. 2973

- Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- Sofrastung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
- Druck-Ausschalter
- Helligkeitsspeicher
- lampenschonender Softanlauf
- Schraubklemmen
- Betriebsspannung: 230 V AC
- 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20 – 210 W
- Dimmbare, konventionelle Trafos: 20 – 210 VA
- Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3 – 60 W
- Elektronische Trafos: 20 – 210 W
- Bauform: Up

Universal-Drehdimmer (R, L, C, LED), Lichtsteuerung

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement	Montageart	Unterputz
Bedienungsart	Dreh-/Druckknopf	Befestigungsart	Krallenbefestigung
App-Steuerung über Bluetooth	Nein	Werkstoff	sonstige
Dimmung Phasenanschnitt	Ja	Werkstoffgüte	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt	Ja	Oberfläche	unbehandelt
Seriendimmer	Nein	Transparent	Nein
Lastart	universal und LED Retrofit	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nebenstelleneingang	Nein	Anschlussart	Schraubklemme
Lichtwertspeicher	Ja	Gerätebreite	71 mm
Verwendbar mit Taste	Nein	Gerätehöhe	71 mm
Verwendbar mit Bewegungsmelder	Nein	Gerätetiefe	45 mm
Verwendbar mit Präsenzmelder	Nein	Min. Tiefe der Gerätedose	27 mm
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	Nein	Produktgruppe	Einsatz
Verwendbar mit Funktaste	Nein	EAN	4011334510079
Verwendbar mit IR-Taste	Nein		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	2913	Kompensationsmodul LED
Zubehör	XXXX-001	Zentralstück Drehdimmer: 1135xx,1137xx
Zubehör	XXXX-002	Kompensationsmodul LED: 2913