


BERKER Drehdimmer 200 W / LED 40 W Up
Art. Nr. 2909

- 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20 – 200 W
- Dimmbare 230 V LED-Lampen: 3 – 40 W
- Dimmprinzip Phasenanschnitt
- Schalten und Dimmen erfolgt durch Drehen des Einstellknopfes
- Softrastung
- kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Montageart: Up

Drehdimmer (R, LED), Lichtsteuerung

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement
Bedienungsart	Drehknopf
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Seriendimmer	Nein
Lastart	universal
Nebenstelleneingang	Nein
Lichtwertspeicher	Nein
Verwendbar mit Taste	Nein
Verwendbar mit Bewegungsmelder	Nein
Verwendbar mit Präsenzmelder	Nein
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	Nein
Verwendbar mit Funktaste	Nein
Verwendbar mit IR-Taste	Nein
Montageart	Unterputz

Befestigungsart	Krallenbefestigung
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Transparent	Nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Anschlussart	Schraubklemme
Gerätebreite	71 mm
Gerätehöhe	71 mm
Gerätetiefe	32 mm
Min. Tiefe der Gerätedose	34 mm
Produktgruppe	Einsatz
EAN	4011334510055

Zu diesem Artikel gehört:

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