


BERKER Universal-Drehdimmer 20-500 VA Up
Art. Nr. 2873

- Phasenanschnitt
- Kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
- Druck-Ausschalter, Softrastung
- Grundhelligkeit einstellbar
- Mit Klemme für Grundlast von Netzabschalter
- Mit Steckklemmen
- Betriebsspannung: 230 V AC
- dimmbare 230 V LED-Lampen: 3 – 100 W
- 230 V Glüh- und Halogenlampen: 20 – 500 W
- Dimmbare, konventionelle Trafos: 20 – 500 VA
- Montageart: Up

Drehdimmer NV mit Softrastung Hauselektronik - mit Druck-Aus-/Wechselschalter - kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung) - mit Ersatzsicherung - Phasenanschnitt - mit Klemme für Grundlast von Netzabschalter - Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich - mit Steckklemmen - 230 V - 50 Hz - Glüh- und HV-Halogenlampen 40 - 500 W - dimmbare konventionelle Trafos 40 - 500 VA - NV-Leistungszusätze Eb/REG max. 10 - Leistungszusätze Eb/REG max. - Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich.

Technische Information

Zusammenstellung	Basiselement	Montageart	Unterputz
Bedienungsart	Dreh-/Druckknopf	Befestigungsart	Krallenbefestigung
Dimmung Phasenanschnitt	Ja	Werkstoff	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	Werkstoffgüte	sonstige
Seriendimmer	Nein	Halogenfrei	Ja
Lastart	induktive Last	Oberflächenschutz	unbehandelt
Nebenstelleneingang	Nein	Transparent	Nein
Lichtwertspeicher	Nein	Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Verwendbar mit Taste	Nein	Anschlussart	Steckklemme
Verwendbar mit Bewegungsmelder	Nein	Gerätebreite	82 mm
Verwendbar mit Präsenzmelder	Nein	Gerätehöhe	82 mm
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	Nein	Gerätetiefe	67 mm
Verwendbar mit Funktaste	Nein	Produktgruppe	Einsatz
Verwendbar mit IR-Taste	Nein	EAN	4011334218715

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	XXXX-001	Zentralstück Drehdimmer: 1135xx,1137xx