

Artikeldatenblatt

Drehdimmer LED mit Dreh-Ausschalter



Artikel-Nr.

CD 5544.03 V

Drehdimmer LED mit Dreh-Ausschalter

komplett mit Abdeckung und integriertem Rahmen
ohne Nebenstelleneingang

Nur als Einzelgerät zu montieren, nicht für Kombinationen geeignet!

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Schalten und Dimmen von Glühlampen, HV-Halogenlampen und phasenanschnittdimmbaren HV-LED-Lampen
- Betrieb mit geeigneter Abdeckung
- Montage in Gerätedose mit Abmessungen nach DIN 49073

Produkteigenschaften

- Dimmprinzip Phasenanschnitt
- Kurzschlusschutz durch Feinsicherung

Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 V ~
Netzfrequenz:	50/50 Hz
Standby-Leistung:	ca. 0,2 W
Verlustleistung:	ca. 3,7 W
Umgebungstemperatur:	-5 ... +45 °C
Anschlussleistung bei 25 °C	
Glühlampen:	20 ... 200 W
HV-Halogenlampen:	20 ... 200 W
HV-LED-Lampen dimmbar:	typ. 3 ... 40 W
Ohmsch und HV-LED:	typ. 3 ... 40 W

Leistungsreduzierung

bei Aufputzmontage:	-5 %
pro 5 °C Überschreitung von 25 °C:	-10 %
bei Einbau in Holz- oder Trockenbauwand:	-15 %
Feinsicherung:	T 800 mA H 250
Anschlussart:	Schraubklemmen
eindrähtig:	1 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrähtig ohne Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrähtig mit Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 2,5 mm ²
Wechselschaltung:	nicht möglich

Duroplast (hochkratzfest) glänzend

Farbe:
weiß

Material:
Duroplast

P Individuelle farbige Bedruckung möglich