Datenblatt



LED Unterputz-Dimmereinsatz

Artikel-Nr.: 88454

Elektronischer, transistorgesteuerter Dimmer ohne Spule, arbeitet absolut geräuschlos. Dimmbereicheinstellung von LED Leuchten in allen Helligkeitsstufen durch min. und max. Feinei...



Zusammenstellung:	Basiselement
Bedienungsart:	sonstige
Anzahl der Module (bei Modulbauweise):	1
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Lastart:	sonstige
Nebenstelleneingang:	ja
Lichtwertspeicher:	ja
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:	sonstige
Werkstoff:	sonstige
Werkstoffgüte:	sonstige
Halogenfrei:	ja
Oberflächenschutz:	anodisiert/eloxiert
Ausführung der Oberfläche:	glänzend
Farbe:	grün
Transparent:	nein
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Nennspannung:	230230 V
Frequenz:	5050 Hz
Anschlussart:	Schraubklemme
Gerätebreite:	71 mm
Gerätehöhe:	33 mm
Gerätetiefe:	71 mm

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:34:46





