

EDIZIOdue colore

Universal-Drehdimmer Beleuchtet



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 40600.RLC.BSE.34

E-NR: 548 246 780

EAN: 7611386307916

Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Für konventionelle Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Mit LED Gelb 1,0 mA - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA induktiv/kapazitiv - Einbautiefe 29 mm - BSE - farbneutral - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Montageart: | Unterputz |
| Zusammenstellung: | Basiselement |
| Halogenfrei: | Ja |
| Werkstoffgüte: | Thermoplast |
| Geeignet für Schutzart (IP): | IP20 |
| Gerätebreite: | 58 mm |
| Gerätehöhe: | 52 mm |
| Gerätetiefe: | 47.5 mm |
| Lastart: | universal |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Befestigungsart: | Befestigung mit Schraube |
| Nebenstelleneingang: | Nein |
| Nennleistung: | 20 - 600 VA |

Zerlegung:



Name / Kategorie

Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Gelb, 1,0 mA

Feller-Nr / E-NR

660.230V.LED.30
209 990 680



Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 40600.RLC.BSE
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und 548 246 790
Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen
Transformator - Für konventi...