

Bajonett Befestigungssystem

Drehdimmer Phasenanschnitt


Farbe:
 farbneutral

Bauart:


BSE



BSM

Feller-NR: 40600.RL.BSM

E-NR: 548 263 790

EAN: 7611386232126

Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle Transformatoren - Nicht geeignet für elektronische Transformatoren - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - Einbautiefe 29 mm - BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77 mm

Montageart:

Unterputz

Zusammenstellung:

Basiselement

Halogenfrei:

Ja

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Geeignet für Schutzart (IP):

IP20

Gerätebreite:

77 mm

Gerätehöhe:

77 mm

Gerätetiefe:

29 mm

Lastart:

induktive Last

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang:

Nein

Schlagfestigkeit:

-

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Sicherungshalter mit Sicherung - Für
Drehdimmer 40600.RL und 40600.1-10V

906-40600.RL.1-10V
377 419 000



Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers 933-DS.D.8.X.6
von Bajonett-Befestigungssystem mit Design 249 999 960
EDIZIO.liv



Datenblatt: 40600.RL.BSM**Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1	2711
Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	376 163 000



Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RL.BSE
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 548 266 790
40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - BSE