

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
von Bajonett-Befestigungssystem mit Design
EDIZIO.liv

933-DS.D.8.X.6
249 999 960

Zerlegung:



Name / Kategorie

Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1
Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711
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