

Datenblatt: 40600.RLC.BSM

Bajonett Befestigungssystem

Universal-Drehdimmer


Farbe:
 farbneutral

Bauart:
 BSE

 BSM

Feller-NR: 40600.RLC.BSM

E-NR: 548 243 790

EAN: 7611386308012

Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 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 - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA induktiv/kapazitiv - 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:	universal
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein

Zubehör:



Name / Kategorie

Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers von Bajonett-Befestigungssystem mit Design EDIZIO.liv

Feller-Nr / E-NR

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

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transforma...	40600.RLC.BSE 548 246 790
	Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	2711 376 163 000