

Bajonett Befestigungssystem LED-Universal-Drehdimmer Beleuchtet



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSE.74

E-NR: 548 836 770

EAN: 7613175258621

LED-Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für dimmbare LED-Lampen - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/kapazitiv, 4-200 W/VA LED-Lampen - Mit LED Blau 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - BSE - IP20

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	58 mm
Gerätehöhe:	58 mm
Gerätetiefe:	29 mm
Lastart:	universal und LED Retrofit
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein

Zubehör:



Name / Kategorie



Feller-Nr / E-NR

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

933-DS.D.8.X.6

249 999 960

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Blau, 1,0 mA	660.230V.LED.70 209 990 670
	LED-Universal-Drehdimmer - 230 V AC, 50 Hz - Für dimmbare LED-Lampen - 4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/kapazitiv, 4-200 W/VA LED-La...	40200.LED.BSE 548 836 790