

Bajonett Befestigungssystem

LED-Universal-Drehdimmer Beleuchtet

**Farbe:**
☐ farbneutral
Bauart:
☐ BSE

☒ BSM
Feller-NR: 40200.LED.BSM.44**E-NR:** 548 833 750**EAN:** 7613175258669

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 Rot 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - BSM - 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 und LED Retrofit
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-



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
	LED-Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230	40200.LED.BSE.44
	V AC, 50 Hz - Für dimmbare LED-Lampen -	548 836 750
	4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/kapazitiv, 4-...	
	Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1	2711
	Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	376 163 000