

Datenblatt: 40200.LED.BSE

Bajonett Befestigungssystem LED-Universal-Drehdimmer



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSE

E-NR: 548 836 790

EAN: 7613175254098

LED-Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 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 - 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

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

Datenblatt: 40200.LED.BSE

