

Bajonett Befestigungssystem

LED-Universal-Drehdimmer Beleuchtet


Farbe:
 farbneutral

Bauart:
 BSE

 BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSE.14

E-NR: 548 836 700

EAN: 7613175258591

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/V/A LED-Lampen - Mit LED Weiss 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

Schlagfestigkeit:

-

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

Datenblatt: 40200.LED.BSE.14**Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
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
Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer - LED 230 V Weiss, 1,0 mA	660.230V.LED.10 209 990 600