

Datenblatt: 40200.LED.BSM.14

Bajonett Befestigungssystem

LED-Universal-Drehdimmer Beleuchtet



farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSM.14

E-NR: 548 833 700 7613175258645 EAN:

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 Weiss 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:

Feller-Nr / E-NR Name / Kategorie

Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers 933-DS.D.8.X.6 von Bajonett-Befestigungssystem mit Design EDIZIO.liv

249 999 960

(+)



Datenblatt: 40200.LED.BSM.14

Zerlegung:



Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1

Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

40200.LED.BSE.14

2711

376 163 000

548 836 700



LED-Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für dimmbare LED-Lampen -

4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/kapazitiv,

4-...