

Bajonett Befestigungssystem

Universal-Drehdimmer Beleuchtet


Feller-NR: 40420.RLC.BSM.14

E-NR: 548 253 700

EAN: 7611386305813

Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - 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 - 20-420 W ohmisch, 20-420 VA induktiv/kapazitiv - Mit LED Weiss 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77 mm

Farbe:
 farbneutral

Bauart:
 BSE

 BSM

Montageart:

Unterputz

Zusammenstellung:

Basiselement

Halogenfrei:

Ja

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Geeignet für Schutzart (IP):

IP20

Gerätebreite:

77 mm

Gerätehöhe:

77 mm

Gerätetiefe:

29 mm

Lastart:

universal

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang:

Nein

Schlagfestigkeit:

-

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers 933-DS.D.8.X.6



von Bajonett-Befestigungssystem mit Design 249 999 960

EDIZIO.liv

Datenblatt: 40420.RLC.BSM.14**Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	2711 376 163 000



Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische T...	40420.RLC.BSE.14 548 256 700
---	---------------------------------