

Datenblatt: 40420.RLC.BSM.74

## Bajonett Befestigungssystem

## Universal-Drehdimmer Beleuchtet



Farbe:
farbneutral

Bauart:

**BSE BSM** 

Feller-NR: 40420.RLC.BSM.74

E-NR: 548 253 770 EAN: 7611386305882

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 Blau 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - BSM - farbneutral - 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
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

249 999 960

EDIZIO.liv



Datenblatt: 40420.RLC.BSM.74

## Zerlegung:



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

Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711

376 163 000



Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische T...

40420.RLC.BSE.74 548 256 770