

Datenblatt: 40300.RC.BSM.34

EDIZIOdue colore

Drehdimmer Phasenabschnitt Beleuchtet



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 40300.RC.BSM.34

E-NR: 548 293 780

EAN: 7611386008097

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-300 W ohmisch, 20-300 VA kapazitiv - Mit LED Gelb 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:	47.5 mm
Lastart:	kapazitive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Nennleistung:	20 - 300 VA

Zerlegung:



Name / Kategorie

Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711
376 163 000



Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet -
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und
Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen
Transformator...

40300.RC.BSE.34

548 296 780