

Datenblatt: 40600.RLC.QMI.61

STANDARDdue

Universal-Drehdimmer



Farbe:	weiss	
Bauart:	QMI	QX.54

Feller-NR: 40600.RLC.QMI.61

E-NR: 348 120 100 **EAN**: 7613175267272

Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Für konventionelle Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA induktiv/kapazitiv - Einbautiefe 31 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit voller Abdeckplatte
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart	(IP): IP20
Gerätebreite:	90 mm
Gerätehöhe:	90 mm
Gerätetiefe:	46 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



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte
STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue
50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

2911.QMI.A.61 334 070 100

weiss - 90 x 90 m...



Datenblatt: 40600.RLC.QMI.61



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.Q.61 unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -378 024 100 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

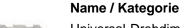


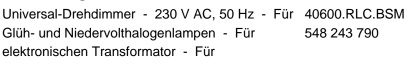


Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.QMI.61 unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -378 025 100 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

- weiss...

Zerlegung:







konventionel... Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.QMI.61 unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -378 025 100 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

Feller-Nr / E-NR

548 243 790

- weiss...