

Datenblatt: 40420.RLC.QX.54.61

STANDARDdue

Universal-Drehdimmer



Farbe:		
schwarz	weiss	
Bauart:		
Q	QMI	QX.54

Feller-NR: 40420.RLC.QX.54.61

E-NR: 348 051 100 **EAN:** 7613175262932

Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 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 - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 20-420 W ohmisch, 20-420 VA induktiv/kapazitiv - Anbauhöhe 66 mm - QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP): IP20
Gerätebreite:	76 mm
Gerätehöhe:	76 mm
Gerätetiefe:	29 mm
Lastart:	universal
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

- weiss...

Feller-Nr / E-NR

920-40000.Q.61 378 024 100



Datenblatt: 40420.RLC.QX.54.61

Zerlegung:



Feller-Nr / E-NR Befestigungsbügel - Mit 912.FX.54 Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -283 915 000

FX.54



Universal-Drehdimmer - 230 V AC, 50 Hz - Für 40420.RLC.BSE Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für 548 256 790

konventionelle und elektronische

Transformatoren ...



Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit 901.QX.54.61 Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne 283 011 100 Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) -

weiss



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

- weiss...