

STANDARDdue

Universal-Drehdimmer Beleuchtet


Farbe:
☒ schwarz

☐ weiss

Bauart:
☐ Q

☐ QMI

☒ QX.54

Feller-NR: 40420.RLC.QX.54.61.14

E-NR: 348 061 100

EAN: 7613175262949

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 - Frontscheibe 53
 mm, für Bohrung 50 mm - 20-420 W ohmisch, 20-420
 VA induktiv/kapazitiv - Mit LED Weiss 1,0 mA -
 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

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.54	912.FX.54 283 915 000
	Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische T...	40420.RLC.BSE.14 548 256 700
	Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) - weiss	901.QX.54.61 283 011 100
	Abdeckset - Für Drehdimmer - Für beleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Q - weiss	920-40000.Q.SL.61 378 024 200