

Datenblatt: 31000.QMI.61

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt



Farbe:

■ schwarz weiss

Bauart:

Q QMI

Feller-NR: 31000.QMI.61 **E-NR**: 348 000 100 **EAN**: 7613175266565

Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Nicht geeignet für elektronische Transformatoren - Wechselschaltung nicht möglich - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - Einbautiefe 29 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:	35 mm
Lastart:	induktive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:



Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte 2911.QMI.A.61 STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 334 070 100 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem weiss - 90 x 90 m...

Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.QMI.61 unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte - 378 025 100

- weiss...



Datenblatt: 31000.QMI.61



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

920-40000.Q.61 378 024 100

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz 31000.BSM - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 348 737 000 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - BSM -

farbn...

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

920-40000.QMI.61 378 025 100

