

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt

**Farbe:**
☒ schwarz

☐ weiss
Bauart:
☐ Q

☐ QMI

☐ QX.54
Feller-NR: 40600.RL.Q.61**E-NR:** 348 106 100**EAN:** 7613175267319

Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtbar mit LED -
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und
Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle
Transformatoren - Nicht geeignet für elektronische
Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit
Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53
mm, für Bohrung 50 mm - 40-600 W ohmisch, 40-600
VA induktiv - Einbautiefe 31 mm - Q - weiss - IP20 -
Befestigungsdistanz 52 mm

Montageart:

Unterputz

Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte**Halogenfrei:** Ja**Werkstoffgüte:** Duroplast**Geeignet für Schutzart (IP):** IP20**Gerätebreite:** 58 mm**Gerätehöhe:** 58 mm**Gerätetiefe:** 46 mm**Lastart:** induktive Last**Werkstoff:** Kunststoff**Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube**Nebenstelleneingang:** Nein**Schlagfestigkeit:** -**Zubehör:****Name / Kategorie**

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte
STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue
50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -
weiss - 90 x 90 mm

Feller-Nr / E-NR

2911.QMI.A.61
334 070 100



Distanzhülse - Zur Verwendung eines Dimmers
von Bajonett-Befestigungssystem mit Design
EDIZIO.liv

933-DS.D.8.X.6
249 999 960



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



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:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz	40600.RL.BSE
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	548 266 790
40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - BSE	



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