

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt

**Farbe:**
 schwarz

 weiss
Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54
Feller-NR: 40600.RL.Q.60**E-NR:** 348 106 150**EAN:** 7613175267296

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 - schwarz - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basislement 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**

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

Feller-Nr / E-NR

920-40000.QMI.60
378 025 150



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

933-DS.D.8.X.6

249 999 960

Datenblatt: 40600.RL.Q.60


STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte 2911.QMI.A.60
 STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 334 070 150
 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -
 schwarz - 90 x 90...
 Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.Q.60
 unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - 378 024 150
 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM
 - schwarz...

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.60
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -	378 024 150
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM	
- schwarz...	