

QX.54

Datenblatt: 40600.RL.QMI.60

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt



Farbe:
schwarz weiss

Bauart:

Q QMI

Feller-NR: 40600.RL.QMI.60 **E-NR:** 348 100 150 **EAN:** 7613175267371

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 - QMI - schwarz - IP20

Montageart: Unterputz Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte Halogenfrei: Ja Werkstoffgüte: Duroplast Geeignet für Schutzart (IP): IP20 Gerätebreite: 90 mm Gerätehöhe: 90 mm Gerätetiefe: 46 mm Lastart: induktive Last Werkstoff: Kunststoff Befestigungsart: Befestigung mit Schraube Nebenstelleneingang: Nein Schlagfestigkeit:

Zubehör:

- 90 x 90 mm



Name / KategorieFeller-Nr / E-NRSTANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte2911.QMI.A.60STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue334 070 150

50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

schwarz - 90 x 90...

(+)

Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers 933-DS.D.8.X.6 von Bajonett-Befestigungssystem mit Design 249 999 960

EDIZIO.liv



Datenblatt: 40600.RL.QMI.60



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.QMI.60 unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -378 025 150 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

- schwarz...



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

Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RL.BSM - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -548 263 790 40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - BSM

Feller-Nr / E-NR

920-40000.QMI.60



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

378 025 150

- schwarz...