

QX.54

Datenblatt: 40600.RC.QMI.60

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenabschnitt



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

Feller-NR: 40600.RC.QMI.60

E-NR: 348 070 150 **EAN**: 7613175267135

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtbar mit LED -

230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und

Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen
Transformator - Nicht geeignet für konventionelle

Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - Einbautiefe 31 mm - QMI - schwarz -

IP20 - 90 x 90 mm

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

Zubehör:



Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte 2911.QMI.A.60 STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 334 070 150

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.RC.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

Feller-Nr / E-NR



Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RC.BSM - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 548 273 790 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSM



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

- schwarz...