

Datenblatt: 40600.RC.Q.60

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenabschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 40600.RC.Q.60

E-NR: 348 076 150

EAN: 7613175267050

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 - Q - schwarz - 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:	kapazitive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für

920-40000.QMI.60

unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -

378 025 150

Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

- schwarz...



Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers

933-DS.D.8.X.6

von Bajonet-Befestigungssystem mit Design

249 999 960

EDIZIO.liv

Datenblatt: 40600.RC.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 Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RC.BSE

- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 548 276 790

20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - 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...