

Datenblatt: 31000.Q.60

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt



Farbe: weiss

Bauart:

QQMI

Feller-NR: 31000.Q.60 E-NR: 348 006 150 EAN: 7613175266138

Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Nicht geeignet für elektronische Transformatoren - Wechselschaltung nicht möglich - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - Einbautiefe 29 mm - Q - schwarz - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

Montageart: Unterputz Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte Halogenfrei: Ja Werkstoffgüte: Duroplast Geeignet für Schutzart (IP): IP20 Gerätebreite: 53 mm Gerätehöhe: 53 mm Gerätetiefe: 35 mm Lastart: induktive 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...

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

920-40000.Q.60 378 024 150

- schwarz...



Datenblatt: 31000.Q.60



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

378 025 150

920-40000.QMI.60

- schwarz...

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz 31000.BSE - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -348 735 000 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - BSE -

farbn...



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

920-40000.Q.60

378 024 150

- schwarz...