

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

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

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für

920-40000.QMI.60

unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -

378 025 150

Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI

- schwarz...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte

2911.QMI.A.60

STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue

334 070 150

50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -

schwarz - 90 x 90...

Datenblatt: 31000.Q.60

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	31000.BSE
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	348 735 000
60-1000 W/V/A ohmisch/induktiv - BSE -	
farbn...	



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für	920-40000.Q.60
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -	378 024 150
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM	
- schwarz...	