

STANDARDdue

Universal-Drehdimmer Beleuchtet


Farbe:
☒ schwarz

☐ weiss

Bauart:
☐ Q

☐ QMI

☐ QX.54

Feller-NR: 40600.RLC.Q.61.14

E-NR: 348 136 100

EAN: 7613175267203

Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz -
 Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für
 elektronischen Transformator - Für konventionelle
 Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen
 und konventionellen Transformatoren nicht möglich -
 Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit
 Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53
 mm, für Bohrung 50 mm - 20-600 W ohmisch, 20-600
 VA induktiv/kapazitiv - Beleuchtet - Mit LED Weiss 1,0
 mA - Einbautiefe 31 mm - Q - weiss - 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: universal

Werkstoff: Kunststoff

Befestigungsart: Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang: Nein

Schlagfestigkeit: -

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers
 von Bajonett-Befestigungssystem mit Design
 EDIZIO.liv

933-DS.D.8.X.6
 249 999 960



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte 2911.QMI.A.61
 STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 334 070 100
 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem -
 weiss - 90 x 90 mm...



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - 920-40000.Q.61
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM 378 024 100
- weiss...



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.QMI.61
unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte - 378 025 100
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI
- weiss...

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Universal-Drehdimmer - Beleuchtet - Mit LED	40600.RLC.BSE.14
Weiss 1,0 mA - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektroni...	548 246 700



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für beleuchtete 920-40000.Q.SL.61
Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 378 024 200
mm, für Bohrung 50 mm - Q - weiss