

EDIZIOdue colore

Drehdimmer Phasenabschnitt Beleuchtet


Farbe:
☐ weiss

Bauart:
☒ F

☐ FMI

☐ FX.54

Feller-NR: 40600.RC.F.61.14

E-NR: 548 276 600

EAN: 7611386045214

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - Mit LED Weiss 1,0 mA - Einbautiefe 29 mm - F - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: Unterputz

Zusammenstellung: Basiselement mit voller Abdeckplatte

Halogenfrei: Ja

Werkstoffgüte: Thermoplast

Geeignet für Schutzart (IP): IP20

Gerätebreite: 60 mm

Gerätehöhe: 60 mm

Gerätetiefe: 29 mm

Lastart: kapazitive Last

Werkstoff: Kunststoff

Befestigungsart: Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang: Nein

Schlagfestigkeit: -

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


Abdeckset - Für Drehdimmer - Für beleuchtete
Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - F - weiss

920-40000.F.SL.61
378 341 000



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Weiss, 1,0 mA

660.230V.LED.10
209 990 600



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Gelb, 1,0 mA

660.230V.LED.30
209 990 680



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Rot, 1,0 mA

660.230V.LED.40
209 990 650



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Blau, 1,0 mA

660.230V.LED.70
209 990 670



Beleuchtung 230 V AC - Für Drehdimmer -
LED 230 V Grün, 1,0 mA

660.230V.LED.80
209 990 660



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

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

Zerlegung:



Name / Kategorie

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtet -
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und
Niedervolthalogenlampen - 20-600 W ohmisch,
20-600 VA kapaz...

Feller-Nr / E-NR

40600.RC.BSE.14
548 276 700



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für beleuchtete
Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - F - weiss

920-40000.F.SL.61
378 341 000