

Datenblatt: 40600.1-10V.Q.A.61

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Drehregler 1-10 V

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 QMI.A

 Q.A

 QX.54.A

Feller-NR: 40600.1-10V.Q.A.61

E-NR: 348 366 100

EAN: 7613175457178

STANDARDdue (SNAPFIX) - Drehregler 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Für Leuchtstofflampen mit EVG - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Wechselschaltung nicht möglich - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Max. 10 EVG (1-flammig 36 W) - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm - Q.A (53) - weiss - IP20

Montageart: Unterputz

Zusammenstellung: Basiselement mit zentraler Abdeckplatte

Halogenfrei: Ja

Werkstoffgüte: Duroplast

Geeignet für Schutzart (IP): IP20

Gerätebreite: 58 mm

Gerätehöhe: 58 mm

Gerätetiefe: 46 mm

Lastart: EVG 1-10 V

Werkstoff: Kunststoff

Befestigungsart: Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang: Nein

Zerlegung:

Name / Kategorie

Drehregler 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Für Leuchtstofflampen mit EVG - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - SNAPFIX® Befest...

Feller-Nr / E-NR

40600.1-10V.BAE

348 366 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-40000.Q.A.61
Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - 388 162 100
Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für
Bohrun...