

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Drehdimmer Phasenanschnitt Beleuchtet

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.RL.Q.A.60.14

E-NR: 348 686 150

EAN: 7613175470337

STANDARDdue (SNAPFIX) - Drehdimmer
Phasenanschnitt - Beleuchtet - 230 V AC, 50 Hz - Für
Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für
konventionelle Transformatoren - Nicht geeignet für
elektronische Transformatoren - Minimale Helligkeit
einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung -
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 40-600 W
ohmisch, 40-600 VA induktiv - Mit LED Weiss 1,0 mA -
SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm -
Q.A (53) - schwarz - IP20

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:	induktive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein

Zerlegung:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtet -
Mit LED Weiss 1,0 mA - 230 V AC, 50 Hz - Für
Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 40-600 ...

40600.RL.BAE.14
348 686 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-40000.Q.A.SL.60
Drehdimmer - Für beleuchtete Dimmer - Ohne 388 163 150
Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für
Bohrung ...