

STANDARDdue

Drehregler 1-10 V



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

QX.54

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

E-NR: 348 096 100

EAN: 7613175267005

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) - Einbautiefe 31 mm - Q - weiss
- IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

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
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

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



Distanzhülsen - Zur Verwendung eines Dimmers
von Bajonett-Befestigungssystem mit Design 933-DS.D.8.X.6
EDIZIO.liv 249 999 960

Datenblatt: 40600.1-10V.Q.61


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



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

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehregler 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Für Leuchtstofflampen mit EVG - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - BSE - farbneu...	40600.1-10V.BSE 548 286 790



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