

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenabschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 40600.RC.QX.54.61

E-NR: 348 071 100

EAN: 7613175263212

Drehdimmer Phasenabschnitt - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - Anbauhöhe 66 mm - QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	76 mm
Gerätehöhe:	76 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 unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM - weiss...	920-40000.Q.61 378 024 100
STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckplatte	2911.QMI.A.61
STANDARDdue - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss - 90 x 90 m...	334 070 100

Datenblatt: 40600.RC.QX.54.61



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

Zerlegung:

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



Befestigungsbügel - Mit	912.FX.54
Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -	283 915 000
FX.54	



Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz	40600.RC.BSE
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	548 276 790
20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSE	



Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit	901.QX.54.61
Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne	283 011 100
Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) -	
weiss	



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