

Datenblatt: 31000.QMI.61

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q



 QMI

Feller-NR: 31000.QMI.61
E-NR: 348 000 100
EAN: 7613175266565

Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für
 Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Nicht geeignet für
 elektronische Transformatoren - Wechselschaltung
 nicht möglich - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50
 mm - 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - Einbautiefe 29
 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit voller Abdeckplatte
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	90 mm
Gerätehöhe:	90 mm
Gerätetiefe:	35 mm
Lastart:	induktive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI - weiss...	920-40000.QMI.61 378 025 100
	Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM - weiss...	920-40000.Q.61 378 024 100

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz	31000.BSM
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	348 737 000
60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - BSM -	
farbn...	



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