

Datenblatt: 40600.RC.QMI.60

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenabschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 40600.RC.QMI.60



E-NR: 348 070 150

EAN: 7613175267135

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 - Einbautiefe 31 mm - QMI - schwarz - 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:	46 mm
Lastart:	kapazitive 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 - schwarz...	920-40000.QMI.60 378 025 150
	Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM - schwarz...	920-40000.Q.60 378 024 150



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

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz	40600.RC.BSM
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	548 273 790
20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSM	



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für	920-40000.QMI.60
unbeleuchtete Dimmer - Mit Abdeckplatte -	378 025 150
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QMI	
- schwarz...	