

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

Feller-NR: 31000.Q.60
E-NR: 348 006 150
EAN: 7613175266138

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 - Q - schwarz - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit voller Abdeckplatte
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Gerätebreite:	53 mm
Gerätehöhe:	53 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 - 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

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz	31000.BSE
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -	348 735 000
60-1000 W/VA ohmisch/induktiv - BSE -	
farbn...	



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für	920-40000.Q.60
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -	378 024 150
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM	
- schwarz...	