

STANDARDdue

Drehdimmer Phasenanschnitt



Farbe:

☒ schwarz

☐ weiss

Bauart:

☒ Q

☐ QMI

☐ QX.54

Feller-NR: 40600.RL.QX.54.60

E-NR: 348 101 150

EAN: 7613175263595

Drehdimmer Phasenanschnitt - Beleuchtbar mit LED -
230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und
Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle
Transformatoren - Nicht geeignet für elektronische
Transformatoren - Minimale Helligkeit einstellbar - Mit
Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53
mm, für Bohrung 50 mm - 40-600 W ohmisch, 40-600
VA induktiv - Anbauhöhe 66 mm - QX.54 - schwarz -
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:

induktive Last

Werkstoff:

Kunststoff

Befestigungsart:

Befestigung mit Schraube

Nebenstelleneingang:

Nein

Schlagfestigkeit:

-

Zubehör:







Name / Kategorie

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte -
Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM
- schwarz...

Feller-Nr / E-NR

920-40000.Q.60
378 024 150

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|--|-------------------------------|
|  | Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.54 | 912.FX.54 283 915 000 |
|  | Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 40-600 W ohmisch, 40-600 VA induktiv - BSE | 40600.RL.BSE 548 266 790 |
|  | Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) - schwarz | 901.QX.54.60 283 011 150 |
|  | Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM - schwarz... | 920-40000.Q.60 378 024 150 |