

Standard Drehdimmer Phasenabschnitt



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

P

Feller-NR: 40600.RC.P.60

E-NR: 348 276 050

EAN: 7611386205212

Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - P - 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:	29 mm
Lastart:	kapazitive Last
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Abdeckset - Für Drehdimmer - Ohne	920-40000.P.60
Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - schwarz	377 125 150

Zerlegung:



Name / Kategorie

Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen -
20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSE

Feller-Nr / E-NR

40600.RC.BSE
548 276 790



Abdeckset - Für Drehdimmer - Ohne

920-40000.P.60

Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P -
schwarz

377 125 150