

## Standard Drehdimmer Phasenanschnitt



**Farbe:**

schwarz

weiss

**Bauart:**

P

**Feller-NR:** 31000.P.60  
**E-NR:** 348 736 050  
**EAN:** 7611386392417

Drehdimmer Phasenanschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für  
Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Nicht geeignet für  
elektronische Transformatoren - Wechselschaltung  
nicht möglich - 60-1000 W/VA ohmisch/induktiv -  
Einbautiefe 35 mm - P - schwarz - IP20 -  
Befestigungsdistanz 52 mm

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Zusammenstellung:</b>	Basiselement mit voller Abdeckplatte
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Duroplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Gerätebreite:</b>	53 mm
<b>Gerätehöhe:</b>	53 mm
<b>Gerätetiefe:</b>	35 mm
<b>Lastart:</b>	induktive Last
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Nebenstelleneingang:</b>	Nein

**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 - Ohne 920-40000.P.60  
Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - 377 125 150  
schwarz