

Datenblatt

LED-Globeform Filament 125 dimmbar E27 230VAC 8W/926 400Lm 2600K 180°K-spiegel Kupfer

Artikel-Nr.: 36561

LED-Globeform Filament 125 dimmbar ideal für offene Leuchten,
dimmbare LED-Technik in traditioneller Bauform und klassischer Optik

Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennstrom:	40 mA
Leistungsfaktor:	0,85
Lampenleistung:	8 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	400 lm
Lampenlichtausbeute:	50 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Kugel
Filamentlampe:	ja
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2600 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	180 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	125 mm
Länge:	180 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000



Datenblatt



Artikel-Nr.: 36561

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

