


Besonderheiten

- Glaskörper wird in Handarbeit gefertigt
- filigrane Leuchtkörper
- Lichtreflexionen erzeugen den Eindruck von schwebendem Licht
- patentierte Soft-Filament-Technologie
- geeignet für dekorative und kreative Leuchten mit und ohne Schirm
- optimal im Zusammenspiel mit unseren Fassungen mit verschiebbarer Fassungshülse

Gehäusematerial	Glas
Gehäusefarbe	Gold
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	4 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,8058
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2200 K
Bemessungslichtstrom	240 lm
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	330 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Höhe	120 mm
Durchmesser	220 mm
Artikelgewicht	327 g
Flicker / Stroboskopeffekt - SVM	0,008
Arbeitstemperatur	-20 bis 35 °C
IP Schutzart	IP 20
EEL	G

