

**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	Schwarz
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	4 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,8
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	2200 K
Bemessungslichtstrom	240 lm
Nutzlichtstrom	240 lm
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	330 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Höhe	200 mm
Durchmesser	150 mm
Artikelgewicht	194 g
Flicker / Lichtflimmern - PstLM	0,1
Flicker / Stroboskopeffekt - SVM	0,1
Arbeitstemperatur	-20 bis 35 °C
IP Schutzart	IP 20
EEL	G

