

**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

<b>Gehäusematerial</b>	Glas
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistungsaufnahme</b>	4 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Phasenabschnittsdimmer
<b>Anzahl Kanäle</b>	1
<b>Verschiebungsfaktor (cos <math>\phi</math>)</b>	0,8
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)
<b>Farbtemperatur</b>	2200 K
<b>Bemessungslichtstrom</b>	240 lm
<b>Nutzlichtstrom</b>	240 lm
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Abstrahlwinkel</b>	330 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS
<b>Höhe</b>	165 mm
<b>Durchmesser</b>	125 mm
<b>Artikelgewicht</b>	146 g
<b>Flicker / Lichtflimmern - PstLM</b>	0,1
<b>Flicker / Stroboskopeffekt - SVM</b>	0,1
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 35 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>EEL</b>	G

