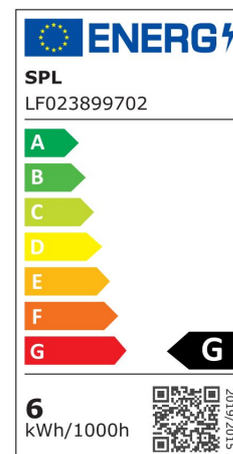


LED Filament Flex axial 120x438mm

Artikel-Nr.: 38301

Filament LED Technik in klassischer Optik, dank Vollverglasung strahlt das Licht gleichmäßig in alle Richtungen und sorgt so für optimale Raumbeleuchtung mit warmweißem Licht.

Quecksilbergehalt (mg): 0



| | |
|--|------------------|
| Nennspannung: | 220...240 V |
| Nennstrom: | 25...27 mA |
| Leistungsfaktor: | 0.85 |
| Lampenleistung: | 6...6 W |
| Spannungsart: | AC |
| Lichtstrom: | 470...470 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 78 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 90-100 |
| Lampenform: | sonstige |
| Filamentlampe: | ja |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | E27 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 2500...2500 K |
| Gehäusefarbe: | sonstige |
| Ausstrahlungswinkel: | 360...360 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM6 |
| Dimmbar: | ja |
| Durchmesser: | 120 mm |
| Länge: | 440 mm |
| Lampenbezeichnung: | sonstige |
| Energieeffizienzklasse: | G |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 50000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 6 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 25000 h |
| Fernbedienung möglich: | nein |
| Mit Fernbedienung: | nein |

Letzte Aktualisierung am: 15.01.2023 06:43:14



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefähre Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de