

## LED-gedrehte Kerze Filament 35x100mm

Artikel-Nr.: 34582

Gedrehte Glas-Kerzenlampe mit LED-Filament Technik, gemütliches Licht dank Retro-Optik und besonders warmweißer Lichtfarbe, vergleichbar mit einer herkömmlichen 25W-Glühlampe.

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	17...18 mA
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	4...4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	250...250 lm
Lampenlichtausbeute:	62 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Kerze
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2200...2200 K
Gehäusefarbe:	farblos
Ausstrahlungswinkel:	360...360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	35 mm
Länge:	100 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 06:10:48



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 ungefährender 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