

LED-Röhrenform Filament 14x57mm

Artikel-Nr.: 33993

Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und Energiesparlampen. Filament LED Technik in klassischer Glühlampenoptik.

Quecksilbergehalt (mg): 0
Schaltzyklen: 100000
Zündzeit/Startzeit (s): <0,2
Lichtstromerhalt: >70%



Nennspannung:	220...240 V
Nennstrom:	7.5...7.5 mA
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	1.5...1.5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	100...100 lm
Lampenlichtausbeute:	66 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2200...2200 K
Ausstrahlungswinkel:	360...360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	14 mm
Länge:	57 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	G
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:09:17



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