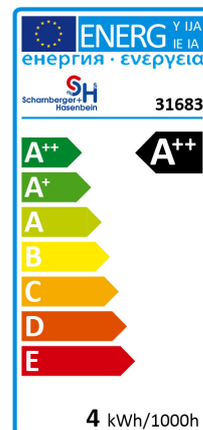


LED-Leuchtmittel Ø16x59mm dimmbar

Artikel-Nr.: 31683

LED mit G9 Sockel, superkompakte Röhrenform ohne Einschaltverzögerung, hohe Lichtausbeute und exzellente Farbwiedergabe, speziell dimmbar (Triac, Phasenabschnitt) - die Farbtempera...

Quecksilbergehalt (mg): 0



Energieeffizienzklasse:	A++
Nennspannung:	220...240 V
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	3.2...3.2 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	320...320 lm
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Lichtfarbe:	827...827
Farbtemperatur:	2200...3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	16 mm
Länge:	59 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:00:36



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