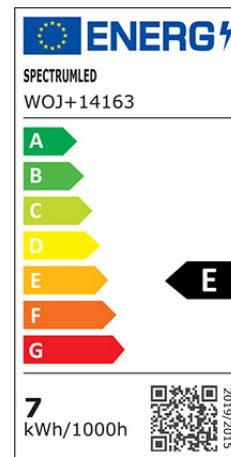


LED-Röhrenform 21x70mm

Artikel-Nr.: 32599

LED Retrofit für Kleinlampen mit G9 Sockel, hohe Lichtausbeute

Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	50...50 mA
Lampenleistung:	7...7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	770...770 lm
Lampenlichtausbeute:	110 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G9
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000...3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270...270 °
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	21 mm
Länge:	70 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Energieeffizienzklasse:	E
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:55:00



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