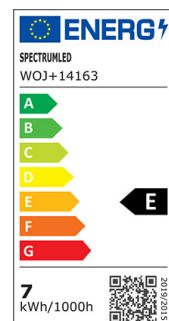


Datenblatt

LED-Röhrenform 21x70mm G9 230V 7W 770Lm 3000K

Artikel-Nr.: 32599

LED-Röhrenform 21x70mm LED Retrofit für Kleinlampen mit G9 Sockel,
hohe Lichtausbeute Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	50 mA
Lampenleistung:	7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	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 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Durchmesser:	21 mm
Länge:	70 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 32599

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:

E

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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 Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer 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. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de