Datenblatt



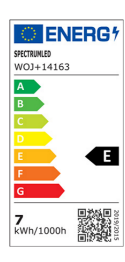
LED-Röhrenform 21x70mm

Artikel-Nr.: 32599

LED Retrofit für Kleinlampen mit G9 Sockel, hohe Lichtausbeute

Quecksilbergehalt (mg): 0





Nennspannung:	230230 V
Nennstrom:	5050 mA
Lampenleistung:	77 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	770770 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:	30003000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270270 °
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





