

Kompakt-Energiesparlampe Spirale 32x76mm, G9 220-240V 7W warmweiß 2700K 8.000h

Artikel-Nr. 44046

Lampenleistung:	7 W
Lampenspannung:	240 - 240 V
Frequenz:	50 - 60 Hz
Lichtstrom:	290 lm
Sockel:	sonstige
Lampenform:	Spirale
Ausführung Glas/Abdeckung:	matt
Farbtemperatur:	2700 K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	warm <3300 K
Geeignet für Notstrom/Gleichspannung:	Nein
Durchmesser:	32 mm
Außenanwendung:	Nein
Integrierter Dämmerungssensor:	Nein
Schalhäufigkeit beliebig:	Nein
Gesamtlänge:	76 mm
Schwarzlichtlampe:	Nein
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h



Kompakt-Energiesparlampe Spirale 32x76mm Energiesparlampe mini Spirale, G9, warmweiß, 2700K. Diese Lampe hat sehr geringe Abmessungen. Deshalb lässt sie sich auch in sehr engen Leuchten gut einsetzen. Ein Austausch gegen Allgebrauchslampen ist meist problemlos möglich., Energieeffizienzklasse: A

Energieeffizienzklasse: A

Letzte Aktualisierung am: 21.02.2014 12:28:03



Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.