Datenblatt



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

Artikel-Nr.: 44046

Kompakt-Energiesparlampe Spirale 32x76mm Kompakte Energiesparlampe - Spiralform mit G9 Sockel, ideal für kleine Leuchten. Quecksilbergehalt (mg): 2.5 Schaltzyklen: 30000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,3 Lichtstromerhalt: 0.65 Power-Faktor: ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Kompaktleuchtstofflampe mit integriertem Vorschaltgerät

Lampenleistung:	7 W
Lampenspannung:	240 V
Lichtstrom:	290 lm
Sockel:	sonstige
Lampenform:	Spirale
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	2700 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lichtfarbe:	827
Geeignet für Notstrom/Gleichspannung:	nein
Durchmesser:	32 mm
Geeignet für Außenanwendung:	nein
Integrierter Dämmerungssensor:	nein
Schalthäufigkeit beliebig:	nein
Gesamtlänge:	76 mm
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h
Dimmbar:	nein
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





