

FILAMENT DIM-TO-WARM



1.

Abmessungen (mm)

	Ø	Länge
	60mm	104mm

Produktausführung:

- Einsatz anstelle von herkömmlicher 40W Standardlampe
- Farbwiedergabe RA80
- Lichtfarbe: 2700-2100K
- lange lebensdauer
- DIM-TO-WARM
- Schaltzyklen: 100000
- keine UV- oder nahe Infrarotstrahlung
- Marke: CV-LIGHTING

Produktvorteile:

- Filamente in Glühwendeloptik
- Dim-To-Warm Technologie
- Automatische Absenkung der Farbtemperatur von 2700K auf 2100K beim Dimmen

Anwendungen:

- Zur Anwendung in der Allgemeinbeleuchtung u.a. in Hotels, öffentlichen Gebäuden, Restaurants, Shops und Krankenhäusern sowie im privaten Haushalt.
- Für Innenanwendungen in offenen / belüfteten Leuchten
- Einzusetzen im Innenbereich bei -20 bis +40°C

Technische Daten

Bezeichnung	Leistung	Ersatz für	kWh/1000h	Socket	Lichtstrom	Ausstrahlwinkel	Ra	Lebensdauer	Dimmbar	EEK	Art.-Nr.	Abb.
	(W)	(W)			(lm)	(°)		(h)				
LED FILAMENT	5W	40	5	E27	470	360°	80	15.000	Ja	A+	6142033	1



SIGOR Licht GmbH
Eichenhofer Weg 81
42279 Wuppertal
info@sigor.de

