

Leuchtmittel

00112827 LED-Filament, E14, 470lm ersetzt 40W, Röhrenlampe, Kühlschrank/Dunstabzug





Highlightstext:

- energiesparender Ersatz für herkömmliche Glühlampen in Kühlgeräten und Dunstabzügen
- hohe Lichtausbeute
- sehr geringer Energieverbrauch von nur 4W
- geringe Wärmeentwicklung ohne UV-Strahlung
- sofort volle Lichtleistung nach dem Einschalten
- einfach gegen herkömmliche Glühlampen austauschen

Technische Eigenschaften:

- Farbwiedergabeindex RA (min.): 80
- Lichtfarbe: Warmweiß
- EAR Reg.Nr.: DE 38720470
- Energie Effizienz Label (A bis G): E
- Energieverbrauch im Ein-Zustand: 4 kWh/1000h
- Farbkonsistenz: 4
- Farblich abstimmbare Lichtquelle: Nein
- Flimmern [Pst LM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,5
- Frequenz: 50 Hz
- Halbwertswinkel: 300 °
- L70B50-Lebensdauer für LED und OLED Lichtquellen: 15000 h
- Lebensdauerfaktor für LED und OLED: 0,9
- Leistungsaufnahme (Pon): 4 W
- Lichtquellentyp: Ungebündeltes Licht
- Lichtstromerhalt (LED/OLED): 93 %
- Nutzlichtstrom (360°): 470 lm
- Stroboskop Effekt [SVM] LED und OLED bei Netzspg.: 0,28
- Vernetzte Lichtquelle: Nein
- Verschiebungsfaktor bei Pon (min.): 0,5
- Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED Lampe
- Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 13
- Bauform / Durchmesser / Höhe: Birnchen T 25 / 25 mm / 83 mm
- Besonderheit: LED-Filament
- Brennlage: 360 °
- Dimmbar: Nein
- Farbtemperatur: 2700 K
- IP-Schutzklasse: IP20 (Trockene Räume)
- Lampen Sockel: E 14
- Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe: 40 W
- Optimale Umgebungstemperatur: 25 °C
- Nettogewicht: 13 g
- Lampenstrom: 32 mA
- Geeignet für Akzentbeleuchtung: Nein Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (use)
- Speziell geeignet für: Dunstabzug/Kühlgeräte

Lieferumfang:

- 1 LED-Filament



Leuchtmittel

00112827 LED-Filament, E14, 470lm ersetzt 40W, Röhrenlampe, Kühlschrank/Dunstabzug

- 1 LED-Filament

	Marke	Art.Nr.	VE	МВ	Menge
	xaVax®	00112827	10	1	1
4 047443 478993	Autua				