



Tornado

Tornado T2 12W CDL E27 220-240V 1PF/6

Die Hochleistungs-Energiesparlampe Tornado kombiniert eine hohe Energieeffizienz mit einer besonders kompakten Bauform. Mit ihrer langen Lebensdauer ist sie ideal für den Dauereinsatz geeignet.

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass das Zerbrechen einer Lampe Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn eine Lampe zerbricht, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang, und entfernen Sie die Bruchstücke am besten mit Handschuhen. Geben Sie die Stücke in eine Plastiktüte, und bringen Sie sie zur örtlichen Sammelstelle. Verwenden Sie keinen Staubsauger.
- Kompaktleuchtstofflampen sind als Sondermüll zu behandeln und müssen bei der örtlichen Müllsammelstelle zur Wiederverwertung abgegeben werden. Die europäische Beleuchtungsindustrie hat die nötige Infrastruktur zur Wiederverwertung von Quecksilber, anderen Metallen, Glas usw. eingerichtet.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen				
Sockel	E27 [E27]			
Nennlebensdauer	10.000 Stunde(n)			
Schaltzyklus	10.000			
Nennlebensdauer (Std.)	10.000 Stunde(n)			
Beleuchtungstechnologie	Compact Fluorescent Integrated			
Lichttechnische Daten				
Farbcode	865 [CCT of 6500K]			
Lichtstrom	705 lm			
Lichtfarbe	Kühles Tageslicht			
Farbkoordinate X (Nom)	313			
Farbkoordinate Y (nom.)	337			
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6500 K			
Nennlichtausbeute (nom.)	58 lm/W			
Farbwiedergabeindex (CRI)	80			

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	65 %
(Nom.)	
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 oder 60 Hz
Energieverbrauch	12,0 W
Lampenstrom (Nom)	90 mA
Startzeit (Nom)	0,3 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	5 bis 40 s s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.6
Spannung (Nom)	220-240 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

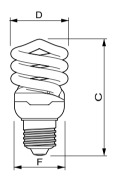
Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

Tornado

Mechanik und Gehäuse			
Kolbenform	Spiralform		
Genehmigung und Anwendung			
Quecksilbergehalt (max.)	2,0 mg		
Quecksilbergehalt (Nom)	1,5 mg		
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	12 kWh		
Produktdaten			
Bestell-Produktname	Tornado T2 12W CDL E27 220-240V		
	1PF/6		

Gesamtbezeichnung des Produkts	Tornado T2 12W CDL E27 220-240V
	1PF/6
Gesamt-Produktcode	871829111694300
Bestellcode	11694300
Material-Nr. (12NC)	929689114601
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718291116943
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8718291116950
	,

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 12W CDL E27 220-240V 1PF/6	47,5 mm	94,0 mm	40,5 mm



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der