



Tornado T2

Tornado T2 20W CDL E27 220-240V 1PF/6

Lampada a risparmio energetico dalle performance elevate. Questa lampada offre il connubio ideale di efficienza energetica elevata e formato estremamente compatto. Un ulteriore vantaggio è costituito dalla durata molto lunga.

Warnings and safety

- La rottura di una lampadina molto difficilmente ha un impatto nocivo sulla salute. Se una lampadina si rompe, aerare la stanza per 30 minuti rimuovendone i residui, preferibilmente indossando dei guanti. Mettere le parti rotte in una busta di plastica chiusa e consegnarle al centro di raccolta locale per il riciclaggio. Non utilizzare un aspirapolvere per rimuovere i residui.
- Le lampadine fluorescenti compatte devono essere considerate come rifiuti speciali e consegnate al centro di raccolta locale per il riciclaggio. L'industria europea dei sistemi di illuminazione ha creato un'infrastruttura in grado di riciclare mercurio, vetro, altri metalli, ecc.

Dati del prodotto

Informazioni generali		
Attacco	E27 [E27]	
Durata nominale	10.000 ore	
Ciclo di commutazione on/off	10.000	
Durata specificata (ore)	10.000 ore	
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated	
Dati tecnici di illuminazione		
Codice colore	865 [CCT of 6500K]	
Flusso luminoso	1.305 lm	
Designazione colore	Cool Daylight	
Coordinata Y cromaticità (Nom)	313	
Coordinata cromatica Y (Nom)	337	
Temperatura del colore correlata	6500 K	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	64 lm/W	
Indice di resa cromatica (CRI)	80	

LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	65 %
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Consumo energetico	20,0 W
Corrente lampada (Nom)	150 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,3 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il	5-40 s s
60% del flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.6
Tensione (Nom)	220-240 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No

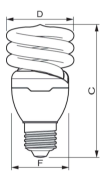
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

Tornado T2

Meccanica e corpo	
Forma lampadina	Spirale
Approvazione e applicazione	
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2,0 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,5 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	20 kWh
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	Tornado T2 20W CDL E27 220-240V
	1PF/6
Nome completo prodotto	Tornado T2 20W CDL E27 220-240V
	1DE/6

Full EOC	871016340515500	
Codice d'ordine	40515500	
Codice materiale (12NC)	929689115001	
Codice locale	MTOR12Y20CDL	
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8710163405155	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6	
EAN/UPC - Case	8710163405162	

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 20W CDL E27 220-240V 1PF/6	56,5 mm	116,0 mm	47 mm



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.