



Tornado T2 Automatic

Tornado T2 Autom 15W WW E27 1PF/6

Lampada a risparmio energetico con sensore luce integrato, progettata in particolare per le aree che richiedono illuminazione durante la notte. Si accende automaticamente all'imbrunire e si spegne all'alba. Tornado offre un sensore luce automatico semplice da utilizzare e una luce brillante dalle performance elevate e, grazie al design compatto, può essere installata ovunque.

Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica chiusa e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.
- Le lampade fluorescenti compatte devono essere trattate come rifiuti speciali e portate presso i luoghi opportuni per il riciclo. La European Lighting Industry ha istituito un'infrastruttura per il riciclo del mercurio, di altri metalli, del vetro, 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	827 [CCT of 2700K]		
Flusso luminoso	900 lm		
Designazione colore	Bianco caldo (WW)		
Coordinata Y cromaticità (Nom)	463		
Coordinata cromatica Y (Nom)	420		
Temperatura del colore correlata	2700 K		
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	900 lm/W		

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	15,0 W
Corrente lampada (Nom)	100 mA
Tempo di avvio (Nom)	0,3 s
Fattore di potenza (frazione)	0.6
Tensione (Nom)	220-240 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
	No

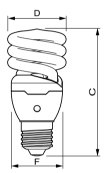
Datasheet, 2023, Aprile 30 Dati soggetti a modifiche

Tornado T2 Automatic

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	15 kWh		
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	Tornado T2 Autom 15W WW E27 1PF/6		
Nome completo prodotto	Tornado T2 Autom 15W WW E27 1PF/6		

Full EOC	872790084448101	
Codice d'ordine	84448101	
Codice materiale (12NC)	929689639101	
Codice locale	AUTOTOR15	
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8727900844481	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6	
EAN/UPC - Case	8718291161752	

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 Autom 15W WW E27 1PF/6	51,0 mm	107,5 mm	42,5 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.