



# **Tornado T3**

# Tornado T3 32W CDL E27 220-240V 1PF/6

Tornado è contraddistinta da una luminosità straordinaria che fa apparire i colori più vividi. Consente di sostituire in modo semplice le lampade a incandescenza con wattaggio elevato.

### 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	8.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	8.000
Durata specificata (ore)	8.000 ore
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	865 [CCT of 6500K]
Flusso luminoso	2.160 lm
Designazione colore	Cool Daylight
Coordinata Y cromaticità (Nom)	313
Coordinata cromatica Y (Nom)	337
Temperatura del colore correlata	6500 K
Indice di resa cromatica (CRI)	80

Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Consumo energetico	32,0 W
Corrente lampada (Nom)	140 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)	0.95
Tensione (Nom)	220-240 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	Spirale

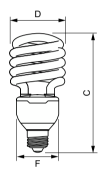
Datasheet, 2023, Aprile 29 Dati soggetti a modifiche

## Tornado T3

Approvazione e applicazione		
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2,5 mg	
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2 mg	
Consumo energetico kWh/1000 h	32 kWh	
Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	Tornado T3 32W CDL E27 220-240V	
	1PF/6	
Nome completo prodotto	Tornado T3 32W CDL E27 220-240V	
	1PF/6	
Full EOC	872790087630700	

Descrizione codice locale	MTOR8Y32CDL
Codice d'ordine	87630700
Codice materiale (12NC)	929689301404
Codice locale	MTOR8Y32CDL
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8727900876307
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8727900876314

## Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T3 32W CDL E27 220-240V 1PF/6	74 mm	152,5 mm	61 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.