



Tornado T2

Tornado T2 8W WW 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		Indice di resa dei colori (Nom)	
Attacco	E27 [E27]		82
Durata nominale (Nom)	10000 h	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	65 %
Ciclo di commutazione on/off	10.000 X	Funzionamento e parte elettrica	
Durata specificata (ore)	10000 h	Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Dati tecnici di illuminazione		Power (Rated) (Nom)	8,0 W
Codice colore	827 [CCT di 2.700 K]	Corrente lampada (Nom)	60 mA
Flusso luminoso (Nom)	505 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,3 s
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	505 lm	Tempo di riscaldamento al 60% luce (Min)	5 s
Designazione colore	Bianca calda (WW)	Tempo di riscaldamento al 60% luce (Max)	40 s
Mantenimento lumen 2000 h (Nom)	88 %	Fattore di potenza (Nom)	0.6
Coordinata Y cromaticità (Nom)	463	Tensione (Nom)	220-240 V
Coordinata Y cromaticità (Nom)	420	Controlli e regolazione del flusso	
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K	Regolabile	No
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	62 lm/W		

Tornado T2

Meccanica e corpo

Forma lampadina	Spiral
-----------------	--------

Approvazione e applicazione

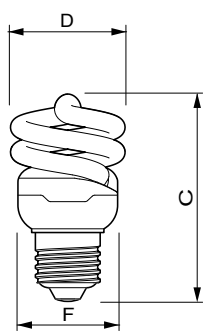
Contenuto di mercurio (Hg) (Max)	2,0 mg
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,5 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829111708700
--------------------------	-----------------

Nome prodotto ordine	Tornado T2 8W WW E27 220-240V 1PF/6
EAN/UPC - Prodotto	8718291117087
Codice d'ordine	11708700
Codice locale	MTOR12Y8
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	929689114302
Peso netto SAP (Pezzo)	0,046 kg

Disegno tecnico



QSPIR-F 8W/827 E27 220-240V 50/60Hz

Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 8W WW E27 220-240V 1PF/6	47,5 mm	86,5 mm	40,5 mm

