



# Tornado High Lumen

## Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6

Doskonale energooszczędne lampy o mocnym strumieniu świetlnym nadające się do użytku w miejscach, gdzie będą bezpośrednio widoczne, ponieważ mogą pełnić funkcję dekoracyjną.

### Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Uraz w następstwie stłuczenia źródła światła jest niezwykle mało prawdopodobny. Jeśli dojdzie do stłuczenia, należy przez 30 minut wietrzyć pomieszczenie i usunąć fragmenty źródła światła, najlepiej przy użyciu rękawic. Następnie należy umieścić je w zamkniętym worku plastikowym i przekazać odpowiednim służbom do recyklingu. Nie należy używać odkurzacza.
- Świetłówki kompaktowe muszą być traktowane jako odpady specjalne i przekazywane odpowiednim służbom lokalnym do recyklingu. Europejscy producenci sprzętu oświetleniowego stworzyli infrastrukturę służącą do odzyskiwania odpadów, w tym rtęci, innych metali, szkła itd.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27 [E27]
Nominalny okres eksploatacji	10 000 h
Cykl Przetężania	10 000
Trwałość Znamionowa (Godziny)	10 000 h
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Strumień Świetlny	4 300 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	463
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	420
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	71,63 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80

LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	60 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 or 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 lub 60 Hz
Zużycie energii	60,0 W
Lamp Current (Nom)	270 mA
Czas uruchomienia (Nom)	1,5 s
Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła	10–60 s s
Współczynnik mocy (ułamek)	0,92
Napięcie (Nom)	220–240 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie

# Tornado High Lumen

## Mechanika i korpus

Kształt bańki	Spiralne
---------------	----------

## Certyfikaty i zastosowania

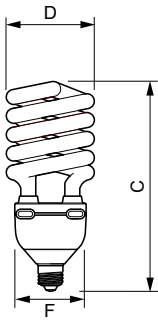
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	5 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	60 kWh

## Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6
Pełna nazwa produktu	Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6

Full EOC	872790080824700
Kod zamówienia	80824700
Materiał Nr (12NC)	929676006001
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900808247
Numerator - Packs per outer box	6
EAN/UPC - Opakowanie	8727900808254

## Rysunki techniczne



Product	C (max)	F (max)	D (max)
Tornado High Lumen 60W WW E27 1CT/6	262 mm	88,1 mm	102 mm

