



# Tornado High Lumen

## Tornado High Lumen 65W CDL E27 1CT

Soluție economică perfectă cu flux luminos mare, pentru utilizare în locuri unde este direct vizibilă, adăugând un anumit efect decorativ.

### Catalog de date

#### • caracteristici generale

Soclu	E27
Bec	Spiral
Durată de viață nominală	10000 hr
Durată de viață nominală (ore)	10000 hr
Durată de viață (ani)	10 an

#### • caract tehnice iluminat

Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Indice de redare a culorii	80 Ra8
Culoare	Rece natural
Temperatură culoare	6500 K
Temperatură culoare tehnic	6500 K
Flux luminos lampă	4000 Lm
Flux luminous nominal	4000 Lm
Eficiență luminoasă lampă EM	62 Lm/W
Menținere lumini 2000h	85 %
LLMF - final durată viață	65 %
Chromaticitate coordonata X	313 -
Chromaticitate coordonata Y	337 -

#### • caracteristici electrice

Putere nominală	65.0 W
Putere lampă	65 W
Factor de putere	0.95 -

Tensiune	220-240 V
Curent lampă mA	270 mA
Frecvență rețea	50/60 Hz
Reglarea intensității luminoase	Nu
Wattaj echivalent	250 W
Timp pornire	1.5 s
Timp încălzire 60% flux lum.	5 (min), 40 (max) s

#### • caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h	A
Nominal	
Conținut mercur (Hg)	5 (max) mg
Consum energetic kWh/1000h	65 kWh

#### • condiții măsurare

Ciclu comutare	10000X
----------------	--------

#### • dimensiuni produs

Lungime totală C	226 (max) mm
Diametru D	98 (max) mm
Lățime F	80.3 (max) mm

#### • Informații produs

Cod comandă	807219 00
Cod produs	872790080721900
Denumire produs	Tornado High Lumen 65W CDL E27 1CT
Produs - Denumire comandă	TornadoHighLumen 65W CDL E27 1CT/6

# PHILIPS

## Tornado High Lumen

Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	6
Pachete per box	6
Cod de bare per produs (EAN1)	8727900807219

Cod de bare per box (EAN3)	8727900807226
Cod logistic - 12NC	929676011402
Masa neta per bucata	0.330 kg

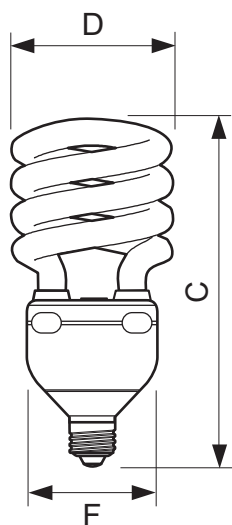
### Warnings and safety

- Spargerea unui bec este extrem de puțin probabil să aibă un impact asupra sănătății. Dacă un bec se sparge, aerisiți camera timp de 30 de minute și îndepărtați bucățile, preferabil cu mănuși. Puneți-le într-o

pungă de plastic închisă și duceți-le la unitățile locale de colectare a deșeurilor, în vederea reciclării. Nu folosiți aspiratorul.

- Becurile fluorescente compacte trebuie tratate ca deșeuri speciale și oferite unităților locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a stabilit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.

### Cote



E27

### Tornado High Lumen 65W CDL E27 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
EcoHL Twist 65W CDL E27 220-240V 50/60Hz	226	98	80.3



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Iulie 27  
Informație ce poate fi modificată