



# Tornado ESaver 12 000 h

## Tornado T2 23W WW E27 220-240V 1PF/6

Lampe basse consommation hautes performances. Cette lampe constitue un alliage parfait de haute efficacité énergétique et de taille ultracompacte. Sa très longue durée de vie est un avantage supplémentaire.

### Mises en garde et sécurité

- Il est extrêmement peu probable qu'une ampoule brisée ait un effet sur votre santé. Si une ampoule se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et ramassez les morceaux, de préférence en portant des gants. Placez-les dans un sac en plastique que vous fermerez et confierez à une déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.
- Les ampoules fluocompactes appartiennent à la catégorie des déchets spéciaux, et doivent être confiées à votre déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a créé une infrastructure capable de recycler le mercure, d'autres métaux, le verre, etc.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	E27 [E27]
Durée de vie nominale	10'000 h
Nombre de cycles d'allumage	10'000
Durée de vie nominale (heures)	10'000 h
Type de lampe	Compact Fluorescent Integrated
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	1'570 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	463
Coordonnée chromatique Y	420
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K

Efficacité lumineuse (nominale)	67 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	65 %
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Consommation électrique	23.0 W
Courant lampe (nom.)	170 mA
Heure de démarrage (nom.)	0.3 s
Facteur de puissance (fraction)	0.6
Tension (nom.)	220-240 V

## Tornado ESaver 12 000 h

### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Non

### Mécanique et boîtier

Forme de la lampe Spirale

### Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (max.) 2.5 mg

Taux de mercure (Hg) (nom.) 2 mg

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 23 kWh

### Données du produit

Nom du produit de la commande Tornado T2 23W WW E27 220-240V  
1PF/6

Nom de produit complet Tornado T2 23W WW E27 220-240V  
1PF/6

Code EOC 872790092594400

Code de commande 92594400

Code 12NC 929689154101

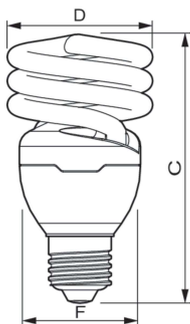
Quantité par pack 1

Code EAN – Produit/Boîte 8727900925944

Conditionnement par carton 6

Codes EAN/UPC – Boîte 8727900925951

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Tornado T2 23W WW E27 220-240V 1PF/6	61.5 mm	118.5 mm	50.5 mm

