



E27 TORNADO ESaver 8W 6500K /865 220-240V
12000H PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	A
Culot	E27	Cycle allumage	6000
Diamètre	48	Durée de vie	12000
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.6
Flux	475	Forme	Spirale
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.06	Largeur	48
Longueur totale	87	packing hauteur	12
packing largeur	15.7	packing longueur	20.5
packing poids	0.5	packing qte	6
Poids	0.06	Puissance	8
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500
Teneur en mercure	1.5	Tension d'entrée	220-240

Description

Caractéristiques

- Alternative aux lampes à incandescence en forme de spirale
- Plus de lumière à puissance et longueur égales par rapport à d'autres lampes CFL-I
- Distribution de la lumière améliorée par rapport aux lampes CFL-I en bâtonnets
- Durée de vie moyenne jusqu'à huit fois supérieure à celle des lampes à incandescence
- Classe européenne d'efficacité énergétique A
- Remplacement des lampes à incandescence dans les applications professionnelles et privées (hôtels, restaurants, commerces, habitations)

