

## E40 HQI-T 2000w /N/I Powerstar 400V OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	37
Classe énergétique	F	Culot	E40
Diamètre	100	Distance LCL	265
Durée de vie	9000	Fabricant	OSRAM
Flux	200000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	60
Intensité	8.9	Largeur	100
Longueur totale	430	packing hauteur	27.5
packing largeur	27	packing longueur	52.5
packing poids	3.525	packing qte	4
Poids	0.531	Puissance	2000
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4300

### Description

#### Avantages:

- Excellent rendu des couleurs
- Stabilité de la teinte, du rendu des couleurs et du flux lumineux amélioré.
- Durée de vie augmentée, pouvant l'être davantage si l'on associe la lampe à un ballast électronique POWERTRONIC.
- Un brûleur plus solide, plus homogène, plus constant qui permet de réduire son usure, son encrassement et sa fragilité. Il produit également une lumière plus brillante de qualité optimale.

Que l'on ait besoin des performances exceptionnelles des brûleurs POWERBALL ou des qualités largement éprouvées des lampes quartz POWERSTAR HQI, OSRAM propose la plus large gamme de références afin de toujours proposer la solution la plus adaptée à la demande.

#### Caractéristiques:

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- Utilisation uniquement dans les luminaires fermés.
- Filtre UV intégré au verre de la lampe.

Applications:

- Magasins, vitrines, hôtels, restaurants, halls, bureaux, éclairage architectural, bâtiments et monuments.