

## E40 HQI-T 2000w /D/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	60
Classe énergétique	F	Culot	E40
Diamètre	100	Distance focal	265
Efficacité lumineuse	90	Fabricant	OSRAM
Flux	180000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	10.3	Largeur	100
Longueur totale	430	packing hauteur	29.5
packing largeur	28.7	packing longueur	52.5
packing poids	3.5	packing qte	4
Poids	0.71	Puissance	2000
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	7450

### 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.
- Amorceur incorporé

Applications:

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