

## E40 HQI-T 400/N Powerstar OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	45
Culot	E40	Diamètre	46
Distance LCL	175	Durée de vie	12000
Eprel	546564	Fabricant	OSRAM
Flux	42000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Intensité	4	Largeur	46
Longueur totale	273	packing hauteur	21.4
packing largeur	34.1	packing longueur	26.3
packing poids	3.007	packing qte	12
Poids	0.2	Puissance	400
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3400

### 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.