

## E40 HQI-T 2000w /N/230V Powerstar OSRAM

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Platine conventionnelle
Culot	E40
Distance LCL	265
Efficacité lumineuse	93
Flux	190000
Gradable	Non
Intensité	18.8
Longueur totale	430
packing largeur	27
packing poids	3.585
Poids	0.58
Puissance	2000
Température de couleur	4150

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	125
Diamètre	100
Durée de vie	6000
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	60
Largeur	100
packing hauteur	27.5
packing longueur	52.5
packing qte	4
Position de fonctionnement P 30	
Teinte du verre	Claire

### Description

#### Avantages:

1. Excellent rendu des couleurs
1. Stabilité de la teinte, du rendu des couleurs et du flux lumineux amélioré.
1. Durée de vie augmentée, pouvant l'être davantage si l'on associe la lampe à un ballast électronique POWERTRONIC.
1. 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 et 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:

1. Position de fonctionnement universelle pour les POWERBALL.
1. Utilisation uniquement dans les luminaires fermés.
1. Filtre UV intégré au verre de la lampe.

Applications:

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