

E40 HQI-BT 400/D PRO Powerstar OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Classe énergétique	F
Culot	E40	Diamètre	62
Distance LCL	175	Durée de vie	12000
Fabricant	OSRAM	Flux	35000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	4
Largeur	62	Longueur totale	285
packing hauteur	34.5	packing largeur	26
packing longueur	32	packing poids	3.1
packing qte	12	Poids	0.22
Puissance	400	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	5300		

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 de qualité optimale.

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

30/04/2026

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.