

E40 HQI-T 250/D PRO Powerstar OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Culot	E40
Diamètre	46	Distance LCL	150
Durée de vie	12000	Eprel	546555
Fabricant	RADIUM	Flux	20000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	3
Largeur	46	Longueur totale	226
packing hauteur	27.5	packing largeur	17
packing longueur	21.5	packing poids	2.4
packing qte	12	Poids	0.19
Puissance	250	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	5500		

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.

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.