



E40 HQI-E 250W /D OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	32
Classe énergétique	G	Culot	E40
Diamètre	90	Durée de vie	12000
Eprel	546553	Fabricant	OSRAM
Flux	18000	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	3	Largeur	90
Longueur totale	226	packing hauteur	25
packing largeur	33	packing longueur	42.5
packing poids	2.9	packing qte	12
Poids	0.19	Puissance	250
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	5200

Description

- Lampes auto-protégées contre les explosions de fin de vie.
- Triple protection intégrée au niveau du brûleur et de l'enveloppe permettant d'utiliser ces lampes sans vitre de protection.
- Les lampes HCI peuvent directement remplacer les lampes HQI.

APPLICATIONS :

Eclairage général de halls, entrepôts, usines, bâtiments de grande hauteur

Domaines d'application

-
1. Salles d'exposition et foires
 1. Salles de sport et salles polyvalentes
 1. Approuvé uniquement pour une utilisation dans des luminaires fermés