

E40 HQI-E 400/N Claire OSRAM

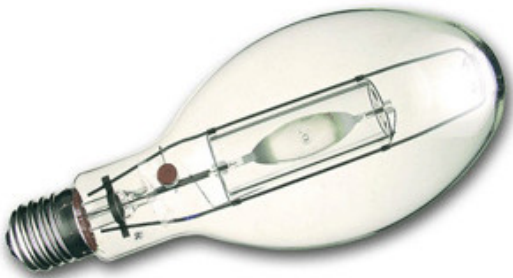


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	45
Culot	E40	Diamètre	120
Distance LCL	198	Durée de vie	12000
Eprel	546560	Fabricant	OSRAM
Flux	42000	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Intensité	4	Largeur	120
Longueur totale	285	packing hauteur	42.3
packing largeur	42.5	packing longueur	55.7
packing poids	5.735	packing qte	12
Poids	0.384	Puissance	400
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000

Description

1. Lampes auto-protégées contre les explosions de fin de vie.
1. Triple protection intégrée au niveau du brûleur et de l'enveloppe permettant d'utiliser ces lampes sans vitre de protection.
1. Lampes à culot E27 permettant d'accélérer et simplifier les opérations de maintenance.
1. Les lampes HCI peuvent directement remplacer les lampes HQI.

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