



E40 HPL 250W /542 Vapeur de Mercure



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Platine conventionnelle
Capacité	16	Classe énergétique	G
Culot	E40	Diamètre	91
Flux	12700	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	45
Intensité	2.1	Longueur totale	226
packing hauteur	24.5	packing largeur	39
packing longueur	47.5	packing poids	4.5
packing qte	20	Poids	0.19
Puissance	250	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4200	Teneur en mercure	38

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E40 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 250w de marque PATRON ou THORGEON.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Flux : 12700Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 4200K