

E40 HWL 500 Vapeur de mercure 235V

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Diamètre	122
Flux	12000
Gradable	Non
Longueur totale	290
packing largeur	31
packing poids	3.8
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	37.4

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	E40
Durée de vie	8000
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	66
packing hauteur	38
packing longueur	49
packing qte	12
Puissance	500
Température de couleur	4200
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E40 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 500w

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 8000H
Flux : 12000Lm
Puissance : 500w
Température de couleur : 4200K
Tension d'entrée : 220-240v