



E27 HPL 125W /542 Vapeur de Mercure

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Capacité	10
Diamètre	76
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	46
Longueur totale	173
packing largeur	34
packing poids	4.3
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	19

-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle
Culot	E27
Flux	6200
Gradable	Non
Intensité	1.15
packing hauteur	37
packing longueur	42
packing qte	40
Puissance	125
Température de couleur	4200

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 125w de marque THORGEON.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
 Alimentation : Platine conventionnelle
 Flux : 6200Lm
 Puissance : 125w
 Température de couleur : 4200K