

E27 HPL 80W /542 Vapeur de Mercure



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Capacité	8	Culot	E27
Diamètre	71	Flux	3600
Forme	Ovoïde	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	48	Intensité	0.8
Longueur totale	155	packing hauteur	38
packing largeur	35	packing longueur	41
packing poids	4.4	packing qte	40
Poids	0.08	Puissance	80
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4200
Teneur en mercure	14		

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 80w de marque THORGEON.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Platine conventionnelle

Flux : 3600Lm

Puissance : 80w

Température de couleur : 4200K