



E27 HPL 80W /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	8	Classe énergétique	G
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