

E27 HWL 160 Vapeur de mercure 235V



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Secteur français	Culot	E27
Diamètre	76	Durée de vie	8000
Flux	3200	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Longueur totale	173
packing hauteur	7.6	packing largeur	7.6
packing longueur	17.3	packing poids	3.65
packing qte	1	Poids	0.09
Puissance	160	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3200	Teneur en mercure	16.2
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 160w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 8000H
Flux : 3200Lm
Puissance : 160w
Température de couleur : 3200K