

E40 MVR 1000w /NDL 41828 GE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Code ANSI	M47/S
Culot	E40	Diamètre	178
Durée de vie	12000	Fabricant	GE LIGHTING
Flux	105000	Forme	Ovoïde
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Largeur	178	Longueur totale	385
packing hauteur	41	packing largeur	37
packing longueur	55	packing poids	3.4
packing qte	6	Poids	0.4
Puissance	1000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot E40 de forme Ovoïde de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque GE LIGHTING.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 12000H
Flux : 105000Lm
Puissance : 1000w
Température de couleur : 4000K