

E40 MVR 1000w /NDL 41828 GE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	E40
Durée de vie	12000
Flux	105000
Gradable	Non
Largeur	178
packing hauteur	41
packing longueur	55
packing qte	6
Puissance	1000
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Décharge
Code ANSI	M47/S
Diamètre	178
Fabricant	GE LIGHTING
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	65
Longueur totale	385
packing largeur	37
packing poids	3.4
Poids	0.4
Teinte du verre	Claire

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