

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	Classe énergétique	F
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