

## 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