

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 | 0.40000000000000002 | 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