



MSD 250w/2 GY9,5 PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------|----------|------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Plus | Audiovisuel |
| -Z4 - Technologie | Décharge | Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Arc | 5 | Classe énergétique | G |
| Culot | GY9,5 | Diamètre | 23 |
| Distance LCL | 55 | Durée de vie | 2000 |
| Fabricant | PHILIPS | Flux | 17000 |
| Gradable | Non | Intensité | 3.4 |
| Longueur totale | 108 | packing hauteur | 13 |
| packing largeur | 9 | packing longueur | 17 |
| packing poids | 0.32 | packing qte | 4 |
| Poids | 0.07 | Puissance | 250 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 8500 |

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot GY9,5 de finition Claire d' une puissance de 250w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Durée de vie : 2000H
Flux : 17000Lm
Puissance : 250w
Température de couleur : 8500°K