

Standard Allemand T6,8G 60V 20mA



Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|----------|--------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Spéciale | Classe énergétique | G |
| Diamètre | 6.8 | Durée de vie | 5000 |
| Flux | 2.2 | Forme | T6.8G |
| Gradable | Non | Intensité | 0.02 |
| Longueur | 32.5 | Longueur totale | 44 |
| packing hauteur | 6 | packing largeur | 5 |
| packing longueur | 11 | packing poids | 0.03 |
| packing qte | 10 | Poids | 0.002 |
| Tension d'entrée | 60 | | |

Description

Ampoule de technologie Incandescence de forme T6.8G.

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale
Durée de vie : 5000H
Flux : 2.2Lm
Tension d'entrée : 60v