

Standard Français T6,8/T6,5 36V 60mA



Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|----------|--------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Spéciale | Classe énergétique | G |
| Diamètre | 5.9 | Durée de vie | 5000 |
| Flux | 6 | Forme | T6.8/T6.5 |
| Gradable | Non | Intensité | 0.06 |
| Longueur | 32 | Longueur totale | 44.5 |
| packing hauteur | 0.59 | packing largeur | 0.59 |
| packing longueur | 4.45 | packing poids | 0.01 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.01 |
| Tension d'entrée | 36 | | |

Description

Ampoule de technologie Incandescence de forme T6.8/T6.5.

Caractéristiques:
Alimentation : Spéciale
Durée de vie : 5000H
Flux : 6Lm
Tension d'entrée : 36v