

## Standard Français T6,8/T6,5 24V 25mA



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Spéciale
Diamètre	5.9
Flux	1.2
Gradable	Non
Longueur	32
packing hauteur	0.59
packing longueur	4.45
packing qte	1
Tension d'entrée	24

-Z4 - Technologie	Incandescence
Classe énergétique	G
Durée de vie	5000
Forme	T6.8/T6.5
Intensité	0.025
Longueur totale	44.5
packing largeur	0.59
packing poids	0.01
Poids	0.01

### Description

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

#### Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale  
Durée de vie : 5000H  
Flux : 1.2Lm  
Tension d'entrée : 24v