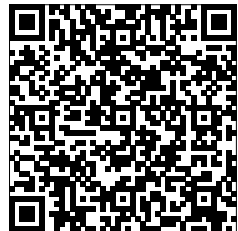


Standard Français T6,8/T6,5 30V 40mA



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Spéciale
Diamètre	5.9
Flux	3.8
Gradable	Non
Longueur	32
packing hauteur	0.59
packing longueur	4.45
packing qte	1
Tension d'entrée	30

-Z4 - Technologie	Incandescence
Classe énergétique	G
Durée de vie	5000
Forme	T6.8/T6.5
Intensité	0.04
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 : 3.8Lm
 Tension d'entrée : 30v