



Tube quartz Infrarouge double 6000w 400v  
8.5x22.5x1150mm DIRTECH

Photo non contractuelle



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Culot	Câble
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Largeur	22.5
Longueur totale	1150
packing longueur	115
packing qte	1
Puissance	6000
Température de couleur	2200
text_information	txt_nrne

-Z4 - Technologie	Halogène
Diamètre	11
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur de chauffe	1000
packing largeur	2.25
packing poids	1.2
Poids	1.2
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	400

## Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot Câble de finition Claire d'une puissance de 6000w de marque DIRTECH.

### Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale  
 Durée de vie : 5000H  
 Puissance : 6000w  
 Température de couleur : 2200K  
 Tension d'entrée : 400v