



Photo non contractuelle

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



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