



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	Câble	Diamètre	11
Durée de vie	5000	Fabricant	DIRTECH
Gamme	Infrarouge	Gradable	Oui
Largeur	22.5	Longueur de chauffe	1000
Longueur totale	1150	packing largeur	2.25
packing longueur	115	packing poids	1.2
packing qte	1	Poids	1.2
Puissance	6000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2200	Tension d'entrée	400
text_information	txt_nrne		

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