



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G	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		

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