



Photo non contractuelle

Tube quartz Infrarouge double 7000w 400v 8.5x22.5x1450mm 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	1300	Longueur totale	1450
packing largeur	2.25	packing longueur	145
packing poids	1.2	packing qte	1
Poids	1.2	Puissance	7000
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2100
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 7000w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale

Durée de vie : 5000H

Puissance : 7000w

Température de couleur : 2100K

Tension d'entrée : 400v