

13713X/98 Tube quartz Infrarouge 1000w 400V
11x370mm Dirtech



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	X	Diamètre	11
Durée de vie	5000	Fabricant	DIRTECH
Gamme	Infrarouge	Gradable	Oui
Longueur	280	Longueur de chauffe	275
Longueur totale	370	packing hauteur	3.2
packing largeur	28	packing longueur	54.7
packing poids	0.6	packing qte	10
Poids	0.35	Puissance	1000
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2550
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot X de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 5000H
Puissance : 1000w
Température de couleur : 2550K
Tension d'entrée : 220-240v

X/98 et Z/98 avec réflecteur

Z - Avec câbles
X - Sans câbles
98 - Avec réflecteur