

Tube quartz Infrarouge 1100w 235v 11x528mm DIRTECH



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Diamètre	11
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur de chauffe	280
packing hauteur	3.5
packing longueur	55
packing qte	10
Puissance	1000
Température de couleur	2450

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	SK15
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Largeur	11
Longueur totale	355
packing largeur	28.5
packing poids	0.7
Poids	0.055
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot SK15 de finition Claire d'une puissance de 1000w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Durée de vie : 5000H
 Puissance : 1000w
 Température de couleur : 2450K
 Tension d'entrée : 220-240V