



Photo non contractuelle



SK15 Tube quartz Infrarouge Claire + réflecteur 2000w 400v 11x355mm DIRTECH

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Culot	SK15
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Longueur de chauffe	280
packing hauteur	20
packing longueur	56
packing qte	50
Poids	0.15
Puissance	2000
Température de couleur	2600

-Z4 - Technologie	Halogène
Diamètre	11
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur totale	355
packing largeur	32
packing poids	5
Plage UVA	700-800
Position de fonctionnement	P 15
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	400

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot SK15 de finition Claire d'une puissance de 2000w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Durée de vie : 5000H
Puissance : 2000w
Température de couleur : 2600K
Tension d'entrée : 400v