



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	SK15	Diamètre	11
Durée de vie	5000	Fabricant	DIRTECH
Gamme	Infrarouge	Gradable	Oui
Longueur de chauffe	280	Longueur totale	355
packing hauteur	20	packing largeur	32
packing longueur	56	packing poids	5
packing qte	50	Plage UVA	700-800
Poids	0.15	Position de fonctionnement	P 15
Puissance	2000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2600	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