



Photo non contractuelle

Tube quartz Infrarouge 800w 250v 11x650mm Dirtech



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Diamètre	11	Durée de vie	5000
Fabricant	DIRTECH	Gamme	Infrarouge
Gradable	Oui	Largeur	11
Longueur	630	Longueur de chauffe	565
Longueur totale	650	packing largeur	1.1
packing longueur	65	packing poids	0.05
packing qte	1	Poids	0.05
Puissance	800	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2250	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène de finition Claire d'une puissance de 800w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 5000H
Puissance : 800w
Température de couleur : 2250K
Tension d'entrée : 220-240v