



Photo non contractuelle

Tube quartz Infrarouge 3650w 480v 11x1058mm DIRTECH



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Classe énergétique	G
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Largeur	11
Longueur de chauffe	958
packing largeur	1.1
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	480

-Z4 - Technologie	Halogène
Diamètre	11
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur	1038
Longueur totale	1058
packing longueur	105.8
packing qte	1
Puissance	3650
Température de couleur	2500

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène de finition Claire d'une puissance de 3650w de marque DIRTECH.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 5000H
Puissance : 3650w
Température de couleur : 2500K