



R7S Tube quartz Infrarouge Rouge 1100w 230V 11x523mm DIRTECH



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Diamètre	11
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur	521
Longueur totale	523
packing longueur	52.3
Poids	0.35
Teinte du verre	Rouge
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	R7S
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Largeur	11
Longueur de chauffe	450
packing largeur	1.1
packing qte	1
Puissance	1100
Température de couleur	2300

Description

Lampe halogène tubulaire à culot double utilisée comme source de chaleur très puissante et très efficace pour différentes applications industrielles.

L'émission spectrale de ces lampes est entre 700 et 1800nm.

Applications professionnelles :

traitements thermiques, thermoformage de matières plastiques, soufflage de bouteilles, papeterie, imprimerie, etc.
X/98 et Z/98 avec réflecteur

Z - Avec câbles

X - Sans câbles

98 - Avec réflecteur