



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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	R7S	Diamètre	11
Durée de vie	5000	Fabricant	DIRTECH
Gamme	Infrarouge	Gradable	Oui
Largeur	11	Longueur	521
Longueur de chauffe	450	Longueur totale	523
packing largeur	1.1	packing longueur	52.3
packing qte	1	Poids	0.35
Puissance	1100	Teinte du verre	Rouge
Température de couleur	2300	Tension d'entrée	220-240

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