## FICHE PRODUIT référence: 26987002DC084

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

## 13765X/98 Tube quartz Infrarouge 2000w 400v 12x508mm réflecteur DIRTECH





### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Culot	X
Durée de vie	5000
Gamme	Infrarouge
Largeur	12
Longueur totale	508
packing largeur	37
packing poids	5
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	400

-Z4 - Technologie	Halogène
Diamètre	12
Fabricant	DIRTECH
Gradable	Oui
Longueur de chauffe	410
packing hauteur	32
packing longueur	98
packing qte	10
Puissance	2000
Température de couleur	2500

#### Description

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

- Chauffage instantané : puissance maximale 1 seconde après allumage
- Propre : pas de pollution générée par les lampes infrarouges et par le produit
- Sécurité : lampe résistante aux chocs thermiques grâce à l'enveloppe en quartz
- Economique : plus de 85% de l'énergie consommée est transformée en chaleur infrarouge
- Possibilité d' atténuation complète : les lampes à infrarouge peuvent être contrôlées avec précision (de 0% à 100%)
- Possibilité de placer un capteur : les interrupteurs marche/arrêt n'affectent pas la durée de vie des lampes à infrarouge
- Faible maintenance : longue durée de vie, environ 5 000 heures
- La chaleur peut être focalisée : les lampes à infrarouge ont les mêmes propriétés optiques que les lampes d' éclairage, c' est-à-dire que la chaleur peut être orientée par des réflecteurs
- Source de chaleur compacte : les lampes à infrarouge ont un faible diamètre

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



# FICHE PRODUIT référence: 26987002DC084

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

Matières papier: séchage, photocopie, presse offset, jet d'encre, sérigraphie

X/98 et Z/98 avec réflecteur

Z - Avec câbles

X - Sans câbles

98 - Avec réflecteur