

## IRK 13245X/98 Infrarouge 2000w 400v 12x508mm

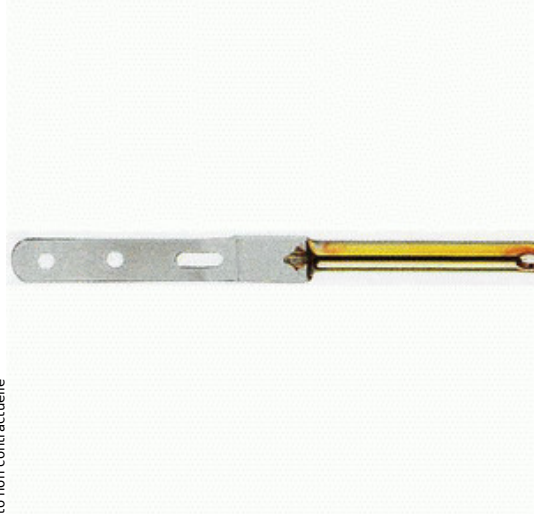


Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Classe énergétique	G
Diamètre	12
Fabricant	PHILIPS
Largeur	12
Longueur totale	508
packing longueur	50.8
packing qte	1
Position de fonctionnement	P 15
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	400

Arc	410
Culot	X
Durée de vie	5000
Gradable	Non
Longueur	435
packing largeur	1.2
packing poids	0.35
Poids	0.35
Puissance	2000
Température de couleur	2450

### Description

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

Entraxes : 508 - 512 - 516mm