



13837Z/876

1100W 230V 1CT

Description famille produit
Lampe halogène tubulaire à infrarouge à culot double utilisée comme source de chaleur très puissante et très efficace avec un manchon rubis réduisant l'éblouissement pour des applications de chauffage à zones et différentes applications industrielles

Caractéristiques :

- Reflets visibles plus faibles

Avantages:

- Chauffage instantané : puissance maximale 1 seconde après allumage
- Réduction de l'éblouissement : les reflets visibles sont réduits
- 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

Applications:

- Chauffage à zones dans les usines, les gymnases, les halls d'exposition, les postes de travail, les églises, les halls de grande taille, les entrepôts, les zones de stockage, les garages, les serres, pour des applications de plein air, des stades, des sites de camping, le dégivrage
- Processus de chauffage pour le séchage de peinture

Données produit

Code commercial	495723 25
Code produit EOC	871150049572325
Nom produit	13837Z/876 1100W 230V 1CT
Désignation	13837Z/876 1100W 230V 1CT/10
Type emballage	1 Boite
Pièces par pack	1

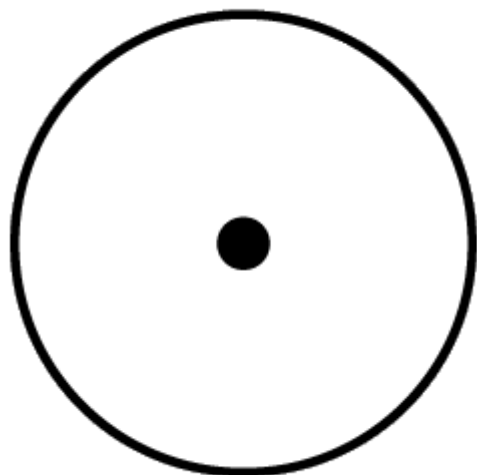
Données produit	
Config. Emballage	10
Packs par carton	10
Code barre produit	8711500495723
EAN 2	
Code barre carton regroup.	8711500499264
Code usine	9245 235 44224
Code ILCOS	
Poids net unitaire	127.000 GR
Remplaçant	
Code Philips	13837Z/876
Culot	SK15
Information culot	Câble 85 mmFP
Forme de la lampe	T19
Finition ampoule	RUBY Sleeve
Exécution	Direct
Position fonctionnement	any
Principales applications	Paint Drying
Durée vie 50% mortalité	5000 hr
Puissance lampe	1100W
Tension	230V



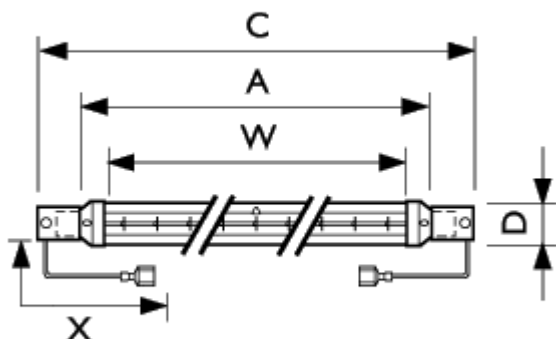
XHIRSTSL/C85FP



Culot SK15



Position fonctionnement any



XHIRSTSL SK15/C85FP

	C	D	W
Nom produit	Max	Max	Nom
13837Z/876 1100W 230V 1CT	531	20	446

