

# 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 focalisées : 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 application 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			

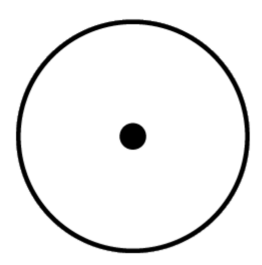




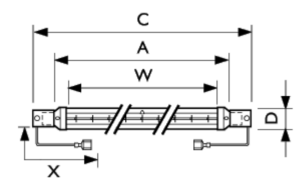


Culot SK15





Position fonctionnement any



# XHIRSTSL SK15/C85FP

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

