



MSD 250 1CT

Description famille produit
Lampes aux halogénures métalliques compactes haute pression conçues pour une efficacité optimale de captation de la lumière

Caractéristiques :

- Longue durée de vie
- Arc compact
- Excellentes caractéristiques de couleur
- Position du brûleur universelle

Applications :

- Eclairage de vitrines
- Eclairage architectural
- Eclairage de discothèques et de studios
- Eclairage à fibres optiques

Luminaires:

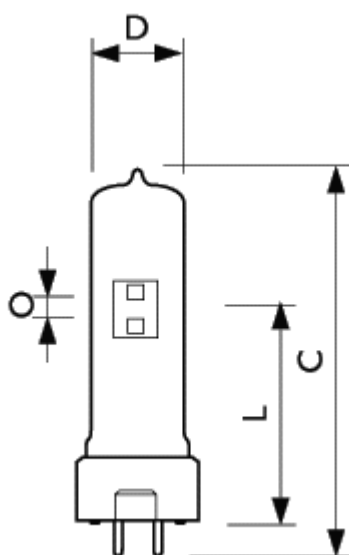
- Les lentilles des luminaires doivent bloquer les émissions UV importantes des lampes
- Aucun rayonnement ne doit passer par les fentes de ventilation
- Ne doivent être utilisées que dans des luminaires fermés à cause de la pression interne de fonctionnement élevée (manipulable cependant en toute sécurité lorsqu'elles sont froides)

Données produit

Code commercial	199775 45
Code produit EOC	871150019977545
Nom produit	MSD 250 1CT
Désignation	MSD 250 1CT/4
Type emballage	1 Boite
Pièces par pack	1
Config. Emballage	4
Packs par carton	4
Code barre produit	8711500199775
EAN 2	
Code barre carton regroup.	8711500199782
Code ILCOS	
Poids net unitaire	0.032 (KG)
Puissance lampe indication	250
Description système	- [-]
Type d'emballage	1CT [1 Boite]
Unité d'emballage	4
Culot	GY9.5
Information culot	-
Position fonctionnement	any
Principales applications	Studio/Disco

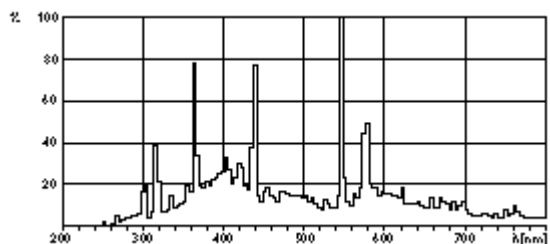
Données produit

Durée vie 50% mortalité EM[hr]	3000
Poids net produit[gr]	32
Puissance de la lampe[W]	250
Intensité[A]	3
Code couleur	-
Indice de rendu des couleurs[Ra8]	75
Température de couleur[K]	6700
Flux lumineux lampe EM[Lm]	18000
Efficacité lumineuse lampe EM[Lm/W]	72

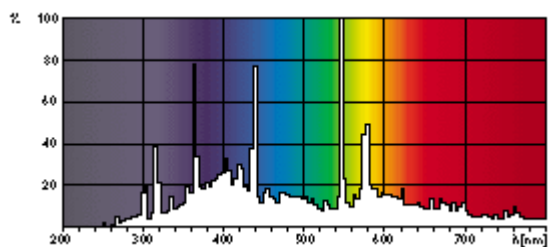


Dimensions produit

Caractéristique	Valeur
Longeur totale C	107 mm
Diamètre ampoule D	22 mm
Hauteur du centre lumineux L	55 mm
Longeur arc O	5 mm



MSD



MSD

