



MSR 2500 HR 1CT

Description famille produit
Lampes aux halogénures métalliques réamorçables à chaud haute efficacité conçues pour une captation optimale de la lumière

Caractéristiques :

- Temps de démarrage de 2 minutes
- Sommet de l'ampoule externe dépoli pour éviter un faisceau central excessivement brillant au niveau de la face avant des luminaires
- Position du brûleur universelle

Avantages:

- Haute efficacité lumineuse
- Arc compact (5 - 20 mm)
- Excellent rendu de couleurs :
- Gradable avec une température de couleur stable

Applications:

- Tournage extérieur et intérieur
- Studios et théâtres
- Photographie professionnelle

- Simulation solaire

Luminaires :

- Ne doivent être utilisées que dans des luminaires fermés, à cause de la pression interne de fonctionnement élevée
- Les luminaires doivent arrêter le rayonnement UV, aucun rayonnement ne doit passer à travers les fentes de ventilation

Système :

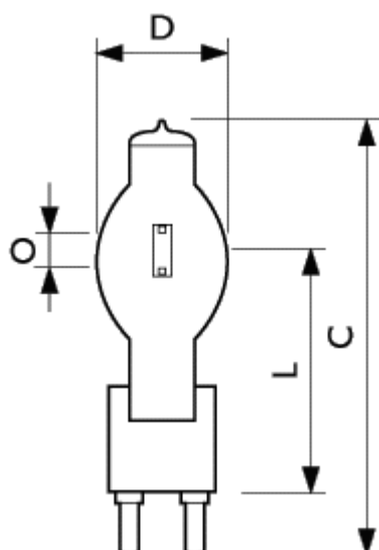
- Fonctionne avec une alimentation électronique ou conventionnelle - combinaison ballast électromagnétique/amorceur
- Un réamorçage à chaud est possible avec un pic haute tension de $25 - 55 \text{ kV}$

Données produit

Code commercial	191892 45
Code produit EOC	871150019189245
Nom produit	MSR 2500 HR 1CT
Désignation	MSR 2500 HR 1CT/4
Type emballage	1 Boite
Pièces par pack	1
Config. Emballage	4
Packs par carton	4
Code barre produit	8711500191892
EAN 2	
Code barre carton regroup.	8711500191908
Code ILCOS	
Poids net unitaire	0.305 (KG)
Puissance lampe indication	2500
Description système	HR [Réamorçage à chaud]

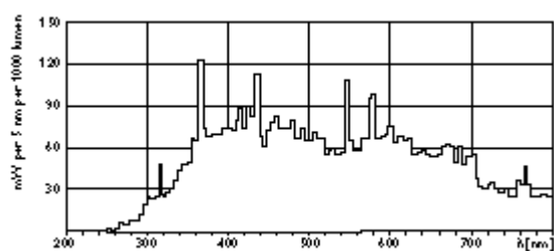
Données produit

Type d'emballage	1CT [1 Boite]
Unité d'emballage	4
Culot	G38
Information culot	-
Exécution	-
Position fonctionnement	any
Principales applications	Indoor & Outdoor filming
Information Complémentaire	-
Durée vie 50% mortalité EM[hr]	500
Poids net produit[gr]	305
Puissance lampe[W]	2500
Puissance de la lampe[W]	2500
Intensité[A]	25.6
Code couleur	-
Indice de rendu des couleurs[Ra8]	95
Température de couleur[K]	6000
Flux lumineux lampe EM[Lm]	240000
Efficacité lumineuse lampe EM[Lm/W]	96

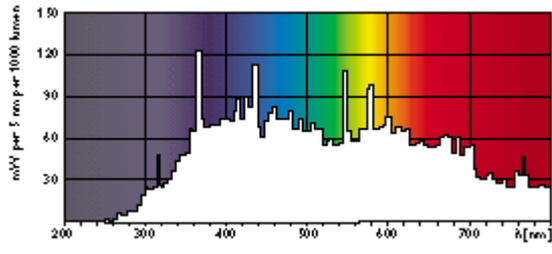


Dimensions produit

Caractéristique	Valeur
Longeur totale C	239 mm
Diamètre ampoule D	59 mm
Hauteur du centre lumineux L	127 mm
Longeur arc O	14 mm



MSR HR -



MSR HR -

