



MSR 700/2 1CT

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

Caractéristiques:

- Temps de démarrage de 2 minutes
- Temps de réamorçage 5 - 10 minutes, en fonction des conditions de refroidissement

Avantages :

- Haute efficacité lumineuse
- Arc compact (6 - 10 mm)
- Bon rendu des couleurs
- Gradable avec une température de couleur stable

Applications :

- Studios et discothèques

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 :

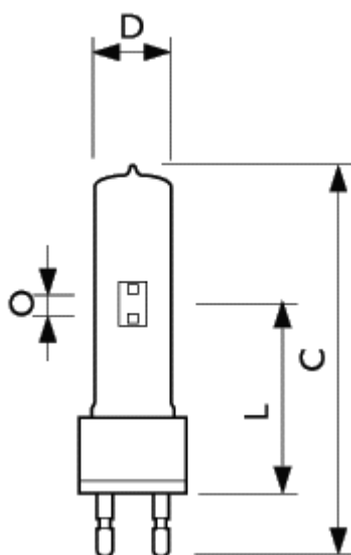
- Fonctionne avec une alimentation électronique ou conventionnelle - combinaison ballast électromagnétique/amorceur

Données produit

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Code commercial | 200297 45 |
| Code produit EOC | 871150020029745 |
| Nom produit | MSR 700/2 1CT |
| Désignation | MSR 700/2 1CT/4 |
| Type emballage | 1 Boite |
| Pièces par pack | 1 |
| Config. Emballage | 4 |
| Packs par carton | 4 |
| Code barre produit | 8711500200297 |
| EAN 2 | |
| Code barre carton regroup. | 8711500200303 |
| Code ILCOS | |
| Poids net unitaire | 0.120 (KG) |
| Puissance lampe indication | 700 |
| Code couleur | 2 |
| Description système | CS [Allumage à froid] |
| Type d'emballage | 1CT [1 Boite] |
| Unité d'emballage | 4 |
| Culot | G22 |

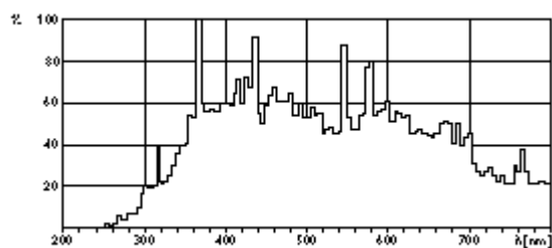
Données produit

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Information culot | - |
| Exécution | - |
| Position fonctionnement | any |
| Principales applications | Studio/Disco |
| Information Complémentaire | - |
| Durée vie 50% mortalité EM[hr] | 1000 |
| Poids net produit[gr] | 120 |
| Puissance lampe[W] | 700 |
| Puissance de la lampe[W] | 700 |
| Intensité[A] | 11 |
| Indice de rendu des couleurs[Ra8] | 80 |
| Température de couleur[K] | 7200 |
| Flux lumineux lampe EM[Lm] | 55000 |
| Efficacité lumineuse lampe EM[Lm/W] | 78 |



Dimensions produit

| Caractéristique | Valeur |
|------------------------------|--------|
| Longeur totale C | 154 mm |
| Diamètre ampoule D | 29 mm |
| Hauteur du centre lumineux L | 75 mm |
| Longeur arc O | 8 mm |



MSR CS

