



Lampe :

Focusline Applications Optiques

Lampes halogènes en quartz avec réflecteur intégral servant de système de condenseur à miroir efficace

Avantages

- Dépréciation négligeable de l'émission lumineuse au cours du cycle de vie
- Efficacité élevée entraînant une faible consommation énergétique

Fonctions

- Le dépôt dichroïque sur le réflecteur de verre rayonne environ 75% de la chaleur générée vers l'arrière, maintenant les températures dans les limites de sécurité
- Le brûleur halogène est aligné avec précision à l'aide d'un système optique de telle façon qu'aucun réalignement n'est nécessaire lorsque la lampe est remplacée

Application

- Projection de film 8/16 mm
- Projection de diapositives
- Agrandisseur
- Imprimantes minilabs/couleur
- Rétroprojection
- Equipement médical
- Simulation solaire
- Equipement de mesure
- Applications optiques à fibres

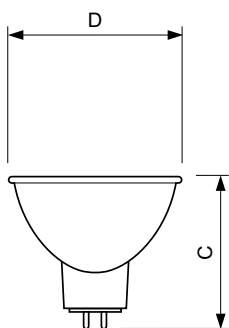
Focusline Applications Optiques

Versions



XPPR XHOPDI 0001

Schéma dimensionnel



| Product | D (max) | C (max) |
|----------------------------------|---------|---------|
| 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F | 50 mm | 44,5 mm |
| 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24 | 50,7 mm | 44,5 mm |
| 13629 150W GX5.3 21V 1CT/24 | 50,7 mm | 44,5 mm |
| 5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24 | 50,7 mm | 44,5 mm |
| 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F | 50 mm | 42 mm |
| 6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F | 50 mm | 42 mm |
| DDL 150W 20V 24PK | 50,7 mm | 44,5 mm |

Données techniques de l'éclairage

Indice de rendu de couleur (IRC) 100

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Oui

Mécanique et boîtier

Matériaux des lampes Quartz ouvert aux UV

Informations générales

| Order Code | Full Product Name | Culot | Position de fonctionnement |
|---------------|--------------------------------|-------|----------------------------|
| 8711500410610 | DDL 150W 20V 24PK | GX5.3 | S105 |
| 8711500409751 | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F | GX5.3 | UNIVERSEL |
| 8711500410634 | 5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24 | GX5.3 | S90 |
| 8711500410580 | 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24 | GX5.3 | S90 |

| Order Code | Full Product Name | Culot | Position de fonctionnement |
|---------------|----------------------------------|--------|----------------------------|
| 8711500410733 | 13629 150W GX5.3 21V 1CT/24 | GX5.3 | S90 |
| 8711500409713 | 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F | GZ6.35 | P90/P15 |
| 8711500409737 | 6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F | GZ6.35 | P90/P15 |

Données techniques de l'éclairage

Focusline Applications Optiques

| Order Code | Full Product Name | Température de couleur corrélée | |
|---------------|------------------------------------|---------------------------------|---------------|
| | | (nom.) | Flux lumineux |
| 8711500410610 | DDL 150W 20V 24PK | 3150 K | - |
| 8711500409751 | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/ 10X5F | - | - |
| 8711500410634 | 5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24 | - | - |
| 8711500410580 | 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24 | - | - |

| Order Code | Full Product Name | Température de couleur corrélée | |
|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------|
| | | (nom.) | Flux lumineux |
| 8711500410733 | 13629 150W GX5.3 21V 1CT/24 | - | - |
| 8711500409713 | 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/ 10X5F | 3380 K | 840 lm |
| 8711500409737 | 6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/ 10X5F | 3330 K | - |

Fonctionnement et électricité

| Order Code | Full Product Name | Consommation électrique |
|---------------|--------------------------------|-------------------------|
| 8711500410610 | DDL 150W 20V 24PK | 150 W |
| 8711500409751 | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F | 250 W |
| 8711500410634 | 5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24 | 150 W |
| 8711500410580 | 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24 | 200 W |

| Order Code | Full Product Name | Consommation électrique |
|---------------|----------------------------------|-------------------------|
| 8711500410733 | 13629 150W GX5.3 21V 1CT/24 | 150 W |
| 8711500409713 | 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F | 150 W |
| 8711500409737 | 6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F | 100 W |

Mécanique et boîtier

| Order Code | Full Product Name | Forme de la lampe |
|---------------|--------------------------------|-------------------|
| 8711500410610 | DDL 150W 20V 24PK | R50 |
| 8711500409751 | 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F | R50 |
| 8711500410634 | 5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24 | - |
| 8711500410580 | 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24 | - |

| Order Code | Full Product Name | Forme de la lampe |
|---------------|----------------------------------|-------------------|
| 8711500410733 | 13629 150W GX5.3 21V 1CT/24 | - |
| 8711500409713 | 6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F | R50 |
| 8711500409737 | 6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F | R50 |

