



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

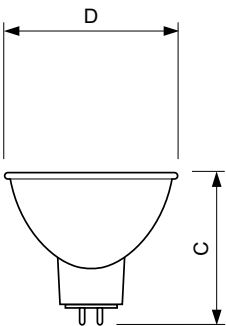
Focusline Applications Optiques

Versions



Halogen spot

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
6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	50 mm	42 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
40975160	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F	GX5.3	UNIVERSEL
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	GX5.3	S90

Order Code	Full Product Name	Culot	Position de fonctionnement
40971360	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT	GZ6.35	P90/P15

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Flux lumineux
40975160	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F	-	-

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Flux lumineux
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-	-
40971360	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT	3380 K	840 lm

Focusline Applications Optiques

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Tension (nom.)	Consommation électrique
40975160	13163 250W GX5.3 24V 1CT/ 10X5F	24 V	250 W

Order Code	Full Product Name	Tension (nom.)	Consommation électrique
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	24 V	200 W
40971360	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT	15 V	150 W

Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
40975160	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F	R50
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
40971360	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT	R50

