



# 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

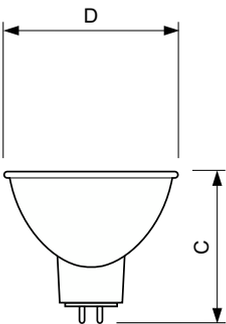
# Focusline Applications Optiques

## 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	Consommation électrique
40975160	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F	250 W
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	200 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
40971360	6423FO 150W GZ6.35 15V 1CT	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

