



# Focusline Applications Optiques

## 13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F

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

### Données du produit

Informations générales	
Culot	GX5.3
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	50 h

Données techniques de l'éclairage	
Indice de rendu de couleur (IRC)	100

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	250 W
Tension (nom.)	24 V
Tension (nom.)	24 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Matériaux des lampes	Quartz ouvert aux UV

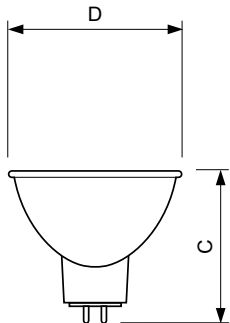
Finition du réflecteur	Lisse
Forme de la lampe	R50

Données du produit	
Nom du produit de la commande	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F
Nom de produit complet	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F
Code EOC	871150040975160
Code de commande	40975160
Code 12NC	923919720501
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500409751
Conditionnement par carton	50
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500419415

## Focusline Applications Optiques

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
13163 250W GX5.3 24V ICT/10X5F	50 mm	44,5 mm

