



# Focusline Applications Optiques

## 13164 200W GX5.3 24V 1CT/24

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

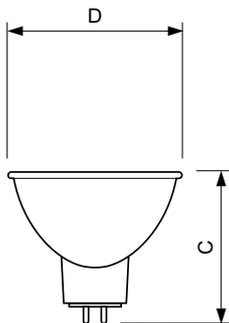
### Données du produit

Informations générales	
Culot	GX5.3
Position de fonctionnement	S90 [Sur pied +/-90 D ou support vers le bas (BDH)]
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	200 W
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
Poids net (pièce)	0,025 kg
Données du produit	
Nom du produit de la commande	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24
Nom de produit complet	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24
Code EOC	871150041058030
Code de commande	41058030
Code 12NC	923921120594
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8711500410580
Conditionnement par carton	24
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500419026

## Focusline Applications Optiques

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	50,7 mm	44,5 mm

