



Focusline Applications Optiques

6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F

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

Données du produit

Informations générales	
Culot	GZ6.35
Position de fonctionnement	P90/P15
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	50 h

Données techniques de l'éclairage	
Température de couleur corrélée (nom.)	3330 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	100 W
Tension (nom.)	12 V
Tension (nom.)	12 V

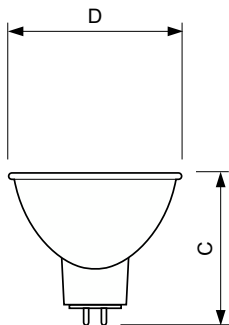
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Matériaux des lampes	Quartz ouvert aux UV

Finition du réflecteur	-
Forme de la lampe	R50

Données du produit	
Nom du produit de la commande	6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F
Nom de produit complet	6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F
Code EOC	871150040973760
Code de commande	40973760
Code 12NC	924048417104
Code de commande local	6834
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500409737
Conditionnement par carton	50
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500419392

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F	50 mm	42 mm

