



Applications Optiques

6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F

The long lifetime of most of the Halogen Low Voltage lamps is further extended by the unique P3 technology developed by Philips. This allows the lamp to be used at higher temperatures, thereby extending the lamp's lifetime, reducing early failures, and resulting in fewer maintenance man hour costs. P3 also ensures consistency of high-quality light output, and allows the lamp to be used in any burning position, which enables more compact fixture designs. In addition, the compact filament produces a clean white light and high beam intensity for true natural colors on stage and without any hotspots.

Données du produit

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

Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	950 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	3380 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	100

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	150 W
Tension (nom.)	15 V
Tension (nom.)	15 V

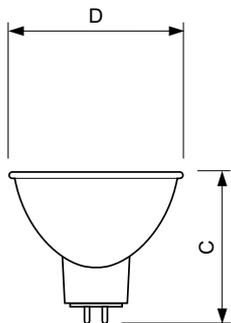
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Matériaux des lampes	Quartz ouvert aux UV
Finition du réflecteur	-
Forme de la lampe	R50 [R 50 mm]

Données du produit	
Nom du produit de la commande	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F
Nom de produit complet	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F
Code EOC	871150041182260
Code de commande	41182260
Code 12NC	924044218504
Code de commande local	6423XHP
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500411822
Conditionnement par carton	50
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500425010

Applications Optiques

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	50 mm	42 mm

