



# **Applications Optiques**

## ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24

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

Caractéristiques générales		
Culot	GX5.3 [ GX5.3]	
Code Philips	13163	
Code ANSI	ELC-10H	
Code LIF	A1/259-10H	
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]	
Application principale	Disco/Théâtre	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	1000 h	
Photométries et colorimétries		
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100	
Caractéristiques électriques		
Puissance (valeur nominale)	250 W	
Tension (nom.)	24 V	
Gestion et gradation		
avec gradation	Oui	
•		

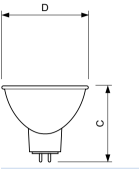
Matériaux et finitions		
Matériaux des ampoules	Quartz non UV block	
Finition du réflecteur	Lisse	
Dimensions filament L x H	-	
Forme de l'ampoule	R50 [ R 50mm]	
Conditions techniques luminaires		
Température de l'ampoule (max.)	900 °C	
Température de pincement (max.)	400 °C	
Température de pincement (Max)-DUP (ne pas	400 °C	
utiliser)		
Distance de travail WD	31,7 mm	
Données logistiques		
Code de produit complet	871150043686330	
Nom du produit de la commande	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	
Code barre produit	8711500436863	
Code de commande	43686330	
Numérateur - Quantité par kit	1	

### **Applications Optiques**

Description du code local calculé B2B	<b>B2B</b> ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	
Conditionnement par carton	24	
SAP - Matériaux	924913220540	

Net Weight (Piece)	0,024 kg

#### Schéma dimensionnel



ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24

Product	D (max)	C (max)
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.