



Halogen Low Voltage – long life, low costs

Applications Optiques

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.

Avantages

- Frais de remplacement des lampes réduits
- Intensité de faisceau élevée
- Couleurs pures sur scène
- Permet une utilisation créative sans points chauds ni ombres

Fonctions

- Durée de vie pouvant atteindre 1000 heures grâce à la protection du pincement de Philips
- Filament compact
- Lumière blanche
- Distribution égale de la lumière

Application

- Ces lampes sont particulièrement adaptées pour les discothèques, les faisceaux mobiles, les luminaires

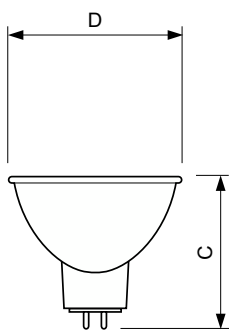
Applications Optiques

Versions



XPPR XHOPDI 0002

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm
13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	50,7 mm	44,5 mm
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm

Informations générales

Culot GX5.3

Données techniques de l'éclairage

Indice de rendu de couleur (IRC) 100

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Oui

Mécanique et boîtier

Matériaux des lampes Quartz ouvert aux UV

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Position de fonctionnement
8711500410580	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	S90
8711500413475	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	S90

Order Code	Full Product Name	Position de fonctionnement
8711500436863	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	UNIVERSEL

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
8711500410580	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	200 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
8711500413475	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	250 W

Applications Optiques

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
8711500436863	ELC/10H 250W GX5.3 24V ICT/24	250 W

Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
8711500410580	13164 200W GX5.3 24V ICT/24	-
8711500413475	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V ICT/24	R50

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
8711500436863	ELC/10H 250W GX5.3 24V ICT/24	R50

