



# 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

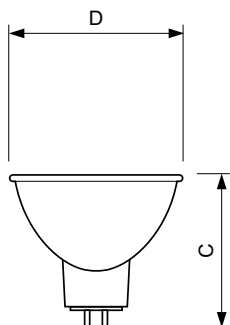
- Durée de vie pouvant atteindre 1000 heures grâce à la protection du pincement de Philips
- Filament compact
- Lumière blanche
- Distribution égale de la lumière

### Application

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

# Applications Optiques

## 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
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	S90
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	S90

Order Code	Full Product Name	Position de fonctionnement
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	UNIVERSEL

## Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	200 W
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	250 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	250 W

## Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	R50

Order Code	Full Product Name	Forme de la lampe
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	R50

