



# Maximale Lebensdauer, minimale Kosten

## Halogen Niedervolt spezial

Die bereits hohe Lebensdauer der meisten Niedervolt-Halogenlampen wird durch die einzigartige P3-Technologie von Philips noch verlängert. Die Halogen Low Voltage erzeugt gleichmäßig weißes Licht und die Lichtbündelintensität sorgt für klare Farben auf der Bühne.

### Vorteile

- Hohe Lichtbündelintensität
- Klare Farben auf der Bühne
- Geringere Lampenwechselkosten

### Merkmale

- P3-Quetschungsschutz
- Weißes Licht
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Kompakter Glühfaden
- 1.000 h Lebensdauer

### Anwendung

- Für den Einsatz in Discos, bewegte Lichtstrahlen und Leuchten

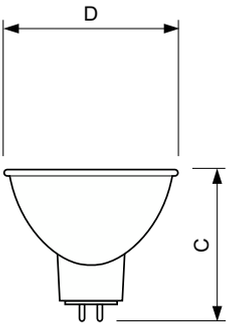
# Halogen Niedervolt spezial

## Versions



XPPR XHOPDI 0002

## Abmessungsskizzen



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

### Allgemeine Informationen

Socket GX5.3

### Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (CRI) 100

### Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar Ja

### Mechanik und Gehäuse

Kolbenmaterial Quarz-UV, offen

## Allgemeine Informationen

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

## Betrieb und Elektrik

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

# Halogen Niedervolt spezial

## Mechanik und Gehäuse

Order Code	Full Product Name	Kolbenform	Order Code	Full Product Name	Kolbenform
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-	43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	R50
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	R50			

