



# Halogen Niedervolt spezial

## ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24

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.

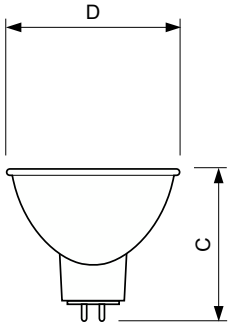
### Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	GX5.3
Betriebsstellung	S90 [Stehmontage +/-90D oder Basis unten (Base Down, BDH)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	500 Stunde(n)
Lichttechnische Daten	
Farbwiedergabeindex (CRI)	100
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	250 W
Spannung (Nom)	24 V
Spannung (Nom)	24 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenmaterial	Quarz-UV, offen

Reflektoroberfläche	Glatt
Kolbenform	R50
Produktdaten	
Bestell-Produktname	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24
Gesamtbezeichnung des Produkts	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24
Gesamt-Produktcode	871150041347530
Bestellcode	41347530
Material-Nr. (12NC)	924862720540
Lokaler Bestellcode	0544022
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500413475
Zähler – Pakete pro Außenkarton	24
EAN Umverpackung	8711500435736

## Halogen Niedervolt spezial

### Abmessungsskizzen



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

