

PHILIPS

Lighting



Halogen Niedervolt spezial

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

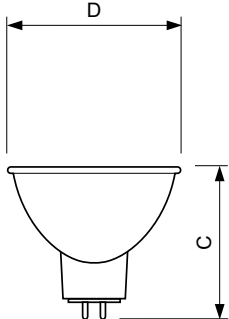
Die bereits hohe Lebensdauer der meisten Niedervolt-Halogenlampen wird durch die einzigartige P3-Technologie von Philips noch verlängert. Die Halogen Low Voltage erzeugt gleichmäßig weißes Licht und die Lichtbündelintensität sorgt für klare Farben auf der Bühne.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Sockel	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	
Systemleistung	250 W
Spannung (Nom)	24 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenmaterial	Quarz-UV, offen
Reflektoroberfläche	Glatt
Kolbenform	
R50	
Nettogewicht (Stück)	
0,024 kg	
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
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



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2025. Februar 7 - Änderungen vorbehalten