



Halogen Niedervolt spezial

ELC/10H 250W GX5.3 24V 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

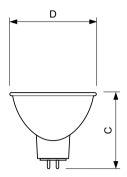
Allgemeine Informationen		
Sockel	GX5.3 [GX5.3]	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1.000 Stunde(n)	
Lichttechnische Daten		
Farbwiedergabeindex (CRI)	100	
Betrieb und Elektrik		
Energieverbrauch	250 W	
Spannung (Nom)	24 V	
Spannung (Nom)	24 V	
Lichtregelung und Dimmen		
Dimmbar	Ja	
Mechanik und Gehäuse		
Kolbenmaterial	Quarz-UV, offen	

Reflektoroberfläche	Glatt	
Kolbenform	R50 [R 50 mm]	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871150043686330	
Bestell-Produktname	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	
Bestellcode	43686330	
Anzahl pro Verpackung	1	
Zähler - Pakete pro Außenkarton	24	
Material-Nr. (12NC)	924913220540	
Gesamtbezeichnung des Produkts	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	
EAN Umverpackung	8711500436870	
EAN/UPC - Product/Case	8711500436863	

Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

Halogen Niedervolt spezial

Abmessungsskizzen



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



© 2023 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