



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	
Socket	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	
Systemleistung	250 W
Spannung (Nom)	24 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

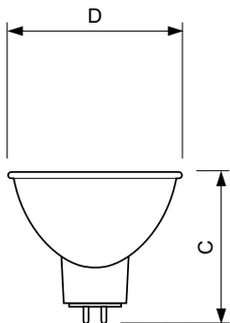
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenmaterial	Quarz-UV, offen

Reflektoroberfläche	Glatt
Kolbenform	R50
Nettogewicht (Stück)	0,024 kg

Produktdaten	
Bestell-Produktname	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24
Gesamtbezeichnung des Produkts	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24
Gesamt-Produktcode	871150043686330
Bestellcode	43686330
Material-Nr. (12NC)	924913220540
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500436863
Zähler – Pakete pro Außenkarton	24
EAN Umverpackung	8711500436870

Halogen Niedervolt spezial

Abmessungsskizzen



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

