



Halogen Reflektor

13629 150W GX5.3 21V 1CT/24

Philips Halogen-Reflektorlampen bieten die ideale Lösung für eine Vielzahl von medizinischen, wissenschaftlichen und Projektionsbeleuchtungssysteme. Die bewährte Zuverlässigkeit macht sie ideal für den nachträglichen Einbau. Dichroitische Reflektoren sorgen für Wärmeableitung in Richtung der Rückseite des optischen Systems, wodurch das beleuchtete Objekt geschont wird.

Produkt Daten

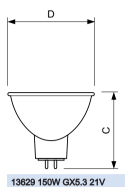
Allgemeine Eigenschaften		
Sockel	GX5.3 [GX5.3]	
Philips-Code	13629	
ANSI-Code	EKE-ENA	
LIF-Code	-	
Betriebsstellung	S90 [Sockel nach unten +/-90°]	
Hauptanwendungsgebiet	Projektion	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	200 h	
Lichttechnische Daten		
Nennlichtstrom (Nom)	900 lm	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3250 K	
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100	
Elektrische Kenndaten		
Power (Rated) (Nom)	150 W	
Spannung (Nom)	21 V	
Dimmen		
Dimmbar	Ja	

Mechanische Kenndaten		
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block	
Reflektoroberfläche	Glatt	
Glühfadenabmessungen BxH	-	
Anforderungen an das Leuchtendesign		
Kolbentemperatur (max.)	900 °C	
Quetschungstemperatur (max.)	400 °C	
Arbeitsabstand WD	45 mm	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871150041073330	
Bestell-Produktname	13629 150W GX5.3 21V 1CT/24	
EAN/UPC - Produkt	8711500410733	
Bestellcode	41073330	
Anzahl pro Verpackung	1	
Anzahl pro Umverpackung	24	
Material-Nr. (12NC)	924010319894	
Nettogewicht (Einzelteil)	0,025 kg	

Datasheet, 2018, October 1 Änderungen vorbehalten

Halogen Reflektor

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
13629 150W GX5.3 21V 1CT/24	50,7 mm	44,5 mm



© 2018 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.