



# **Halogen Reflektor**

## 6834 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F

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**

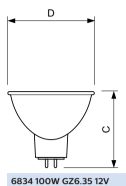
Allgemeine Eigenschaften		
Sockel	GZ6.35 [ GZ6.35]	
Philips-Code	6834	
ANSI-Code	EFP	
LIF-Code	A1/231	
Betriebsstellung	P90/P15	
Hauptanwendungsgebiet	Projektion	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	50 h	
Lichttechnische Daten		
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3330 K	
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100	
Elektrische Kenndaten		
Power (Rated) (Nom)	100 W	
Spannung (Nom)	12 V	
Dimmen		
Dimmbar	Ja	
Mechanische Kenndaten		
Kolbenmaterial	Quartzglassbrenner ohne UV-Block	

Reflektoroberfläche	Glatt	
Glühfadenabmessungen BxH	-	
Kolbenform	R50 [ R 50mm]	
Anforderungen an das Leuchtendesign		
Kolbentemperatur (max.)	900 °C	
Quetschungstemperatur (max.)	400 °C	
Quetschungstemperatur (max.)	400 ℃	
Arbeitsabstand WD	32 mm	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871150042731160	
Bestell-Produktname	6834 100W GZ6.35 12V	
EAN/UPC - Produkt	8711500427311	
Bestellcode	42731160	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	50	
SAP-Material	923916717104	
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,024 kg	

Datasheet, 2022, September 12 Änderungen vorbehalten

## Halogen Reflektor

### Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
6834 100W GZ6.35 12V	50 mm	42 mm



© 2022 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