



# Ideal für Ihre Vitrinenbeleuchtung

**MASTER LEDspot NV MR11** – Ideal für Ihre  
Schmuck- und Uhrenvitrine

**Produktvorteile:**

- LED-Retrofitlampe als optimaler Ersatz für Standard-Halogen MR11-Lampen
- Sehr geringe Wärmeentwicklung
- Optimal zur Beleuchtung hochwertiger Uhren und Schmuck

**Produktbeschreibung:**

- Lange Nutzlebensdauer von bis zu 40.000 Stunden
- Sehr gute Farbwiedergabe ( $R_a > 80$ )
- In extra-warmweißer Ausführung
- Nicht dimmbar



**PHILIPS**

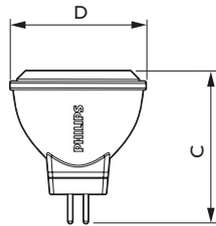
### Produkteigenschaften:

- Ca. 80% Energieeinsparung im Vergleich zu Standard-Halogen-Reflektorlampen bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne
- Keine IR- und UV-Strahlung, geringe Wärmeentwicklung
- Sehr geringe Wartungskosten
- Schnelle Amortisation
- Sehr niedriger Energieverbrauch
- Nicht dimmbar

### Anwendungen:

- In Shops, Boutiquen v.a. zum Einsatz in Vitrinen wärmeempfindlicher Gegenstände
- Für Innenanwendungen in offenen/belüfteten Leuchten
- Zur Akzentbeleuchtung
- Zum Betrieb an den meisten magnetischen und elektronischen NV-Halogentransformatoren
- Transformator-Empfehlung: Philips Primaline 70W (1 bis 2 Lampen)
- Luftfeuchtigkeit max. 80%

Technische Daten													
Produktbezeichnung	Leistung (W)	Ersatz für (W)	lm/W	Sockel	Kolbenform	Ausstrahlungswinkel (°)	Lichtstärke (cd)	R <sub>a</sub> -Wert	Nutzlebensdauer (h)		VE		Bestell-Nr. 8718696...
MASTER LEDspot 3,5-20W 827 GU4 24°	3,5	20	57	GU4	MR11	24	1.000	>80	40.000	A+	12	ja	41019600
Empfohlener Transformator													Bestell-Nr. 8711500...
Primaline 70W 230-240V 50/60Hz											I	91266430	



Abmessungen max. (mm)		
Produktbezeichnung	C	D
MASTER LEDspot 3,5-20W 827 GU4 24°	40	35



© 2014 Philips GmbH, Unternehmensbereich Lighting

Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Vervielfältigung ist nur mit schriftlicher Genehmigung des Copyright-Inhabers zulässig. Die Angaben in diesem Dokument sind weder Angebots- noch Vertragsbestandteile. Sie werden nach bestem Wissen und Gewissen zur Verfügung gestellt und können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden. Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Folgen, die sich aus der Nutzung dieser Angaben ergeben. Die Veröffentlichung dieser Angaben beinhaltet oder verleiht keinerlei patentrechtliche Lizenz oder anderweitige gewerbliche oder geistige Eigentumsrechte. WM-Nr. 4236, Stand 10/2014

Layout & Produktion: Philips Lighting, Hamburg

[www.philips.de/lighting](http://www.philips.de/lighting) • [www.philips.at/lighting](http://www.philips.at/lighting) • [www.philips.ch/lighting](http://www.philips.ch/lighting)