

LED LUXAR ES111

Die LUXAR LED ES111 ist der ideale Ersatz für herkömmliche Hochvolt Halogen Reflektoren



1.

Abmessungen (mm)

	Ø	Höhe
	111mm	65mm

Produktausführung:

- Einsatz anstelle von herkömmlicher 100W Standardlampe
- Farbwiedergabe Ra80
- Lichtfarbe: 2700K
- lange Lebensdauer
- dimmbar
- Schaltzyklen: 100000
- keine UV- oder nahe Infrarotstrahlung
- Marke: SIGOR

Produktvorteile:

- Gleichmäßige Lichtverteilung / geringer Lichtstromabfall
- hohe Energieeinsparung im Vergleich zu Standardglühlampen bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne
- schnelle Amortisation

Anwendungen:

- Zur Anwendung in der Allgemeinbeleuchtung u.a. in Hotels, öffentlichen Gebäuden, Restaurants, Shops und Krankenhäusern sowie im privaten Haushalt.
- Für Innenanwendungen in offenen / belüfteten Leuchten
- Einzusetzen im Innenbereich bei -20 bis +40°C

Technische Daten

Bezeichnung	Leistung	Ersatz für	kWh/1000h	Socket	Lichtstrom	Ausstrahlwinkel	Ra	Lebensdauer	Dimmbar	EEK	Art.-Nr.	Abb.
	(W)	(W)			(lm)	(°)		(h)				
LED ES111	11,5W	100W	12	GU10	910lm	36°	80	15000h	ja	A+	5777601	1



SIGOR Licht GmbH
Eichenhofer Weg 81
42279 Wuppertal
info@sigor.de

