

**Datenblatt**  
**5786301**

**10.8W AR111 Luxar G53 680lm 2700K 24° dim**

Unsere 10,8W **LUXAR AR111** AR111 ist bedingt durch die hochwertige Ausführung optimal für Objekt- und Designleuchten geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

Wenn Sie gerne wissen möchten mit welchen Dimmern dieses Produkt kompatibel ist, dann folgen Sie bitte dem Link zu den Testergebnissen aus unserer eigenen Werkstatt.

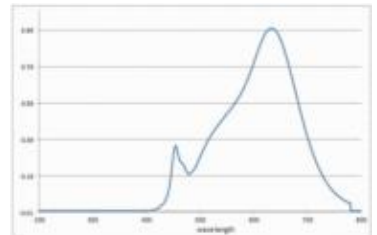


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: [www.sigor.de/dimmerliste](http://www.sigor.de/dimmerliste)

450 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
7,40 Watt	Leistungsaufnahme
65 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
24°	Abstrahlwinkel
G53	Sockel
AR111	Außenkolben
klar	Ausführung
55 mm	Länge
110 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.7	Leistungsfaktor
12 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
650 mA	Nennstrom
8 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1.0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.5 s	Zündzeit
Ø 15.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



**SIGOR**  
5786301

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

**11**  
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 05.09.2023

