



Datenblatt 5786301

7.4W AR111 Luxar G53 450lm 2700K dim



Dimmbar: ja

Unsere 7,4W **LUXAR AR111** AR111 ist bedingt durch die hochwertige Ausführung optimal für Objekt- und Designleuchten geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt 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.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

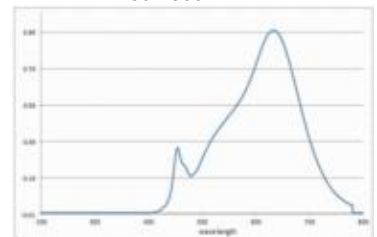
450 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
7,40 Watt	Leistungsaufnahme
50 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<6 sdcn	Farbkonsistenz
24°	Abstrahlwinkel

G53	Sockel
AR111	Außenkolben
klar	Ausführung
55 mm	Länge
111 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



ENERG

SIGOR
5786301

A
B
C
D
E
F
G

8
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 22.06.2022

