

Datenblatt
5788301

12W AR111 Argent G53 800lm 3000K 19°



Dimmbar: nein

Unsere 12W **ARGENT AR111** ist bedingt durch die hochwertige Ausführung optimal für Objekt- und Designleuchten geeignet. Der Reflektor der Argent ist so konstruiert das Sie nicht geblendet werden. Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 92 lässt alles farbgetreu erstrahlen. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet. Durch die Entnahme der Dimmfunktion konnte auf nicht gewünschte Funktionalität verzichtet und somit noch preisattraktiver angeboten werden. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

800 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
12,00 Watt	Leistungsaufnahme
75 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
3000 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
3 sdcm	Farbkonsistenz
19°	Abstrahlwinkel
G53	Sockel
AR111	Außenkolben
klar	Ausführung
67 mm	Länge
111 mm	Durchmesser
IP00	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
	Leistungsfaktor
12 V AC	Betriebsspannung
50 Hz	Betriebsfrequenz
1000 mA	Nennstrom
12 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0,5 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 s	Zündzeit
Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung
im Bereich 180 - 800 nm



SIGOR
5788301

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

12
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 03.08.2023

