

Datenblatt 5794001

9W Argent Modul 550lm 2800-2000K 60° dim



Dimmbar: Ja

Unser 9W **Argent Einbaumodul** ist konstruiert für die Umrüstung von Standard-Einbauleuchten. Der hohen Farbwiedergabeindex von RA>90 hält den höchsten Anforderungen an das Licht stand. Auf Grund des optimalen Wärmemanagement kann eine sehr hohe Lebensdauer erreicht werden. Das Modul besitzt die Dim-To-Warm Technologie und zeichnet sich mit der Absenkung der Lichtfarbe beim Dimmen von 2.800K zu 2.000K aus. Die Lampe verändert die Lichtfarbe beim Dimmen so wie eine traditionelle Glühlampe. Die vielen Varianten des Moduls in Lichtfarbe und Ausstrahlwinkeln ermöglichen eine breite Abdeckung der verschiedenen Einsatzfelder. Das Lumenpaket unseres Argent Modul lässt sich mit einer 75W herkömmlichen GU10 vergleichen.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

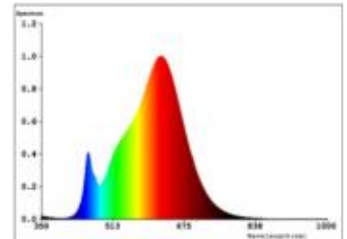
550 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
9,00 Watt	Leistungsaufnahme
75 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2800-2000 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
60°	Abstrahlwinkel

Anschlussleitu	Sockel
Modul	Außenkolben
klar	Ausführung
50 mm	Länge
50 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-10° - 40°C	Einsatztemperatur

0.85	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
450 mA	Nennstrom
9 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0.5 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.1 s	Zündzeit

Ø 50.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung
im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5794001

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

9 kWh/1000h

2019/2015

Stand: 25.11.2022

