

## **Datenblatt** 5797501

## 5,5W Argent Modul 359lm 2700K 24° dim



Unser 5,5W Argent Einbaumodul ist konstruiert für die Umrüstung von Standard-Einbauleuchten. Die geringe Einbautiefe von nur 37mm ermöglicht auch den Einsatz bei Hohlraumdecken mit geringem Platz.

Der hohen Farbwiedergabeindex von RA>95 hält den höchsten Anforderungen an das Licht stand. Auf Grund des optimales Wärmemanagement kann eine sehr hohe Lebensdauer erreicht werden. Die vielen Varianten des Moduls in Lichtfarbe und Ausstrahlwinkeln ermöglichen eine breite Abdeckung der verschiedenen Einsatzfelder.

Dimmbar: Ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

359 lm Nomineller Nutzlichtstrom 5,50 Watt Leistungsaufnahme

40 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700 K Farbtemperatur Ra>95 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 24°

Anschlussleitu Sockel Modul Außenkolben Ausführung klar 37 mm Länge Durchmesser 50 mm IP20 Schutzklasse -10° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0,78 230 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz 300 mA Nennstrom 6 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <0.5 s

Lichtstroms

<0.1 s Zündzeit

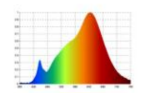
Ø 50.000 h Nennlebensdauer

L70B50 Messverfahren Lebensdauer

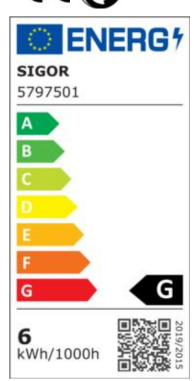
Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

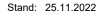
Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm











info@sigor.de • www.sigor.de

USt-IdNr.:

DE 814574569 WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Geschäftsführer: Michael Perterer Robin Scheffel