



Datenblatt 5792501

6W ARGENT Modul 420lm 2700K 36° dim



Unser 6W **Argent Einbaumodul** ist konstruiert für die Umrüstung von Standard-Einbauleuchten. Die geringe Einbautiefe von nur 42mm 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 optimalen Wärmemanagement kann eine sehr hohe Lebensdauer erreicht werden. Die vielen Varianten des Moduls in Lichtfarbe und Ausstrahlwinkeln ermöglichen eine breite Abdeckung der verschiedenen Einsatzfelder.



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

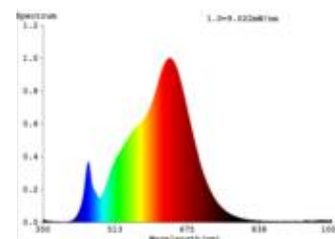
Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

400 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
6,00 Watt	Leistungsaufnahme
50 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel

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

0,78	Leistungsfaktor
34 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
150 mA	Nennstrom
6 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
100.000 on/off	Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall
0.9	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer



SIGOR
5792501

A	▶
B	▶
C	▶
D	▶
E	▶
F	▶
G	▶

6
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 17.09.2021

