

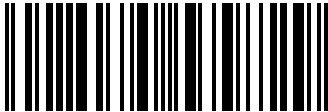
Art.-Nr.

**5797201**

## 5,5W Argent Modul 389lm 3000K 15° dim



Dimmbar



4028085579729

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 optimalen Wärmemanagement kann eine sehr hohe Lebensdauer erreicht werden.

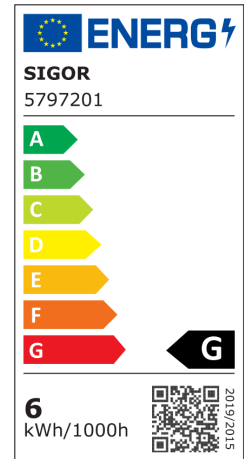
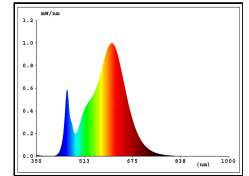
Die vielen Varianten des Moduls in Lichtfarbe und Ausstrahlwinkeln ermöglichen eine breite Abdeckung der verschiedenen Einsatzfelder. Das Lumenpaket unseres Argent Modul lässt sich mit einer 50W herkömmlichen GU10 vergleichen.

Für Verbraucher bieten wir, die Sigor Licht GmbH, 5 Jahre Garantie auf die Funktion.

Weitere Informationen und Garantiebedingungen finden Sie Bereich für die Downloads.

<b>Nutzlichtstrom</b>	390 lm
<b>Leistungsaufnahme</b>	5.5 W
<b>Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe</b>	50 W
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiss
<b>Farbe der Lichtquellenabdeckung</b>	klar
<b>Farbwiedergabe Ra/CRI</b>	95
<b>Farbkonsistenz</b>	5 sdcn
<b>Ausstrahlwinkel</b>	15 °
<b>Socket</b>	Festanschluss
<b>Lampenbezeichnung</b>	PAR16
<b>Länge</b>	50 mm
<b>Breite</b>	50 mm
<b>Höhe</b>	37 mm
<b>Gewicht</b>	89 g
<b>vpeUmkarton1</b>	10 stck
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Anwendungsbereich</b>	Innenraum
<b>TaMin</b>	-20 °C
<b>TaMax</b>	40 °C
<b>Lagertemperaturbereich</b>	-20...+80 °C
<b>Leistungsfaktor λ</b>	0.85 PF
<b>Nennspannung</b>	230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50/60 Hz
<b>Nennstrom</b>	30 mA
<b>energieverbrauchKwh1000h</b>	6 kWh/1000h
<b>Zündzeit</b>	0.1 s

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



<b>Lebensdauer</b>	50000 h
<b>Bemessungslebensdauer</b>	L70/B50
<b>Schaltzyklus</b>	100000



ARGENT LED Modul  
5797901

Spannung: AC230V/50/60Hz

Lichtfarbe: 2700K

Farbwiedergabe: Ra > 95

Ausschneiwinkel: 36°