

Datenblatt
5424601

9W Argent Downlight Modul 640lm 3000K 36° dim



Dimmbar: Ja

Unser 9W **ARGENT Einbaudownlight** ist unser Premiumprodukt im Bereich Downlights. Der Reflektor kann bis zu 50° geschwenkt werden. Durch den hohen Farbwiedergabeindex von Ra 90 ist eine nahezu tageslicht-ähnliche Farbwiedergabe garantiert. Die Einbauleuchte ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Die Stromversorgung erfolgt über einen integrierten Treiber. Die Kommetorbox bietet eine sehr praktische Hilfestellung in der Durchgangsverdrahtung. Besonders wichtig im Objekt: wir bieten 3 Jahre Garantie und verbürgen uns für die hochwertige Verarbeitung und Langlebigkeit. 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.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

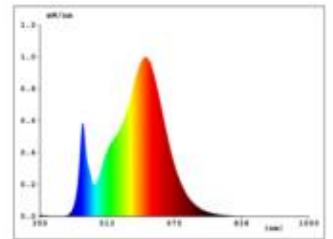
640 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
9,00 Watt	Leistungsaufnahme
3000 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
6 sdcm	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel

weiss	Ausführung
IP20	Schutzklasse
-10° - 40°C	Einsatztemperatur

0,85	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
450 mA	Nennstrom
9 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1,0 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
5424601

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

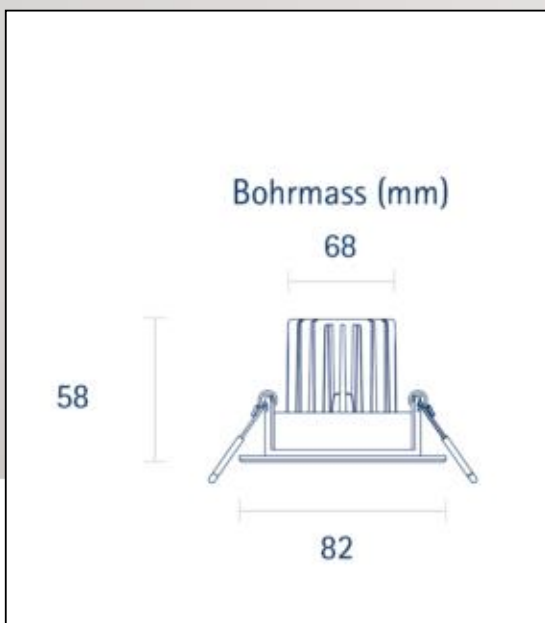
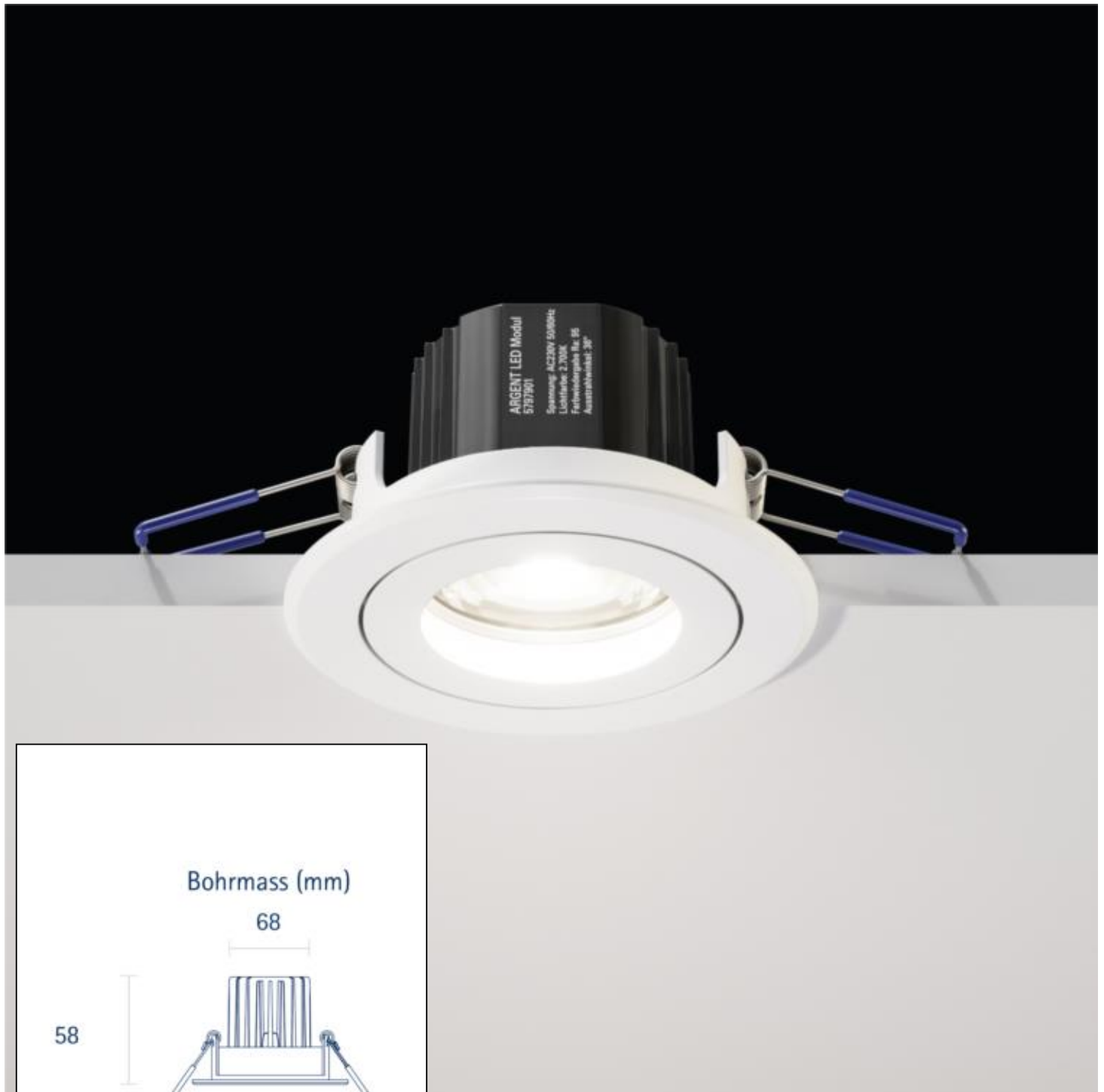
9
kWh/1000h

2019/2015



5424601

9W Argent Downlight Modul 640lm 3000K 36° dim



Bedienungsanleitung:

https://shop.sigor.de/media/pdf/5424601_manual.pdf

Stand: 06.12.2022

Seite: 2

SIGOR Licht GmbH • Eichenhofer Weg 81 • 42279 Wuppertal
Telefon 0 23 39 - 12 61 - 0 • Telefax 0 23 39 - 12 61 61
info@sigor.de • www.sigor.de

Handelsregister HRB 19472
USt-IdNr.: DE 814574569
WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Geschäftsführer:
Michael Perterer
Robin Scheffel

