

Datenblatt
5732201

5W Diled 90 GU10 Ra90 360lm 3000K 36° dim



Dimmbar: ja

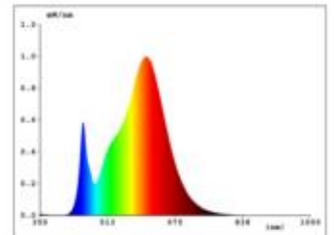
Unser 5W **Diled GU10 90** ist der Nachfolger der erfolgreichen Haled-Serie aus dem Hause Sigor. Der einzigartige Reflektor imitiert perfekt den von einer Halogenvariante. Der Reflektor kann bis zu 50° geschwenkt werden. Durch den hohen Farbwiedergabeindex ist eine nahezu tageslicht-ähnliche Farbwiedergabe garantiert.

Das Einbaudownlight besitzt eine brillante Lichtfarbe von 3.000K und lässt Alles in einem schönen Licht strahlen. Die GU10 ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

360 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
5,00 Watt	Leistungsaufnahme
60 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
3000 K	Farbtemperatur
Ra>90	Farbwiedergabe
<5 sdcn	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel
GU10	Sockel
PAR16	Außenkolben
klar	Ausführung
60 mm	Länge
50 mm	Durchmesser
IP	Schutzklasse
-10° - 30°C	Einsatztemperatur
	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
16 mA	Nennstrom
5 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1,0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.5 s	Zündzeit
Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5732201

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

5
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 11.03.2025

