

Datenblatt
5731201

6W Diled GU10 375lm 3000K 36° dim

Unser 6W **Diled GU10** 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. Besonders wichtig im Objekt: wir bieten 3 Jahre Garantie und verbürgen uns für die hochwertige Verarbeitung und Langlebigkeit.

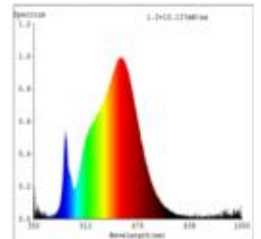


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

375 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
6,00 Watt	Leistungsaufnahme
40 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
3000 K	Farbtemperatur
Ra>95	Farbwiedergabe
<5 sdcn	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel
GU10	Sockel
PAR16	Außenkolben
	Ausführung
100 mm	Länge
50 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-10° - 30°C	Einsatztemperatur
	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
16 mA	Nennstrom
6 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1,0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.5 s	Zündzeit
Ø 40.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5731201

A
B
C
D
E
F
G

6
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 27.06.2023

