



## Datenblatt 5791633

### 8,5W HALED III GU10 540lm 3000K dim



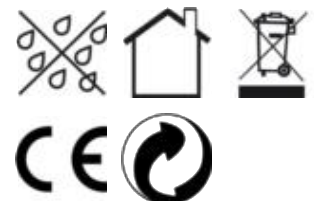
Dimmbar: Ja

Die 8,5W **HALED III PAR16** von Civilight ist unser Premiumprodukt im Thema GU10 Retrofit. Der einzigartige Reflektor imitiert perfekt den von einer Halogenvariante. Durch den hohen Farbwiedergabeindex ist eine nahezu Tageslicht ähnliche Farbwiedergabe garantiert. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf.

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](http://www.sigor.de/dimmerliste)

540 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
8,50 Watt	Leistungsaufnahme
70 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
3000 K	Farbtemperatur
Ra>90	Farbwiedergabe
<6 sdcn	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel
GU10	Sockel
QPAR51	Außenkolben
Titan	Ausführung
59 mm	Länge
50 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,88	Leistungsfaktor
220-240 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
43 mA	Nennstrom
8,5 kWh/1000h	Energieverbrauch
0,3 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
0,1 s	Zündzeit
Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
100.000 on/off	Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall
0,7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer



Stand: 17.09.2021

