

# LED HALED III "Dim to Warm"

Das Licht der LED HALED III "Dim to Warm" entspricht zu 99% e Halogenlampe dank patentiertem HALED Reflektor



1.

## Abmessungen (mm)

	Ø	Höhe
	50mm	59mm

### Produktausführung:

- Einsatz anstelle von herkömmlicher 50W Standardlampe
- Farbwiedergabe Ra95
- Lichtfarbe: 2700-2200K
- lange Lebensdauer
- dimmbar
- Schaltzyklen: 100000
- keine UV- oder nahe Infrarotstrahlung
- Marke: CV-LIGHTING

### Produktvorteile:

- Gleichmäßige Lichtverteilung / geringer Lichtstromabfall
- hohe Energieeinsparung im Vergleich zu Standardglühlampen bei vergleichbarer Lichtleistung und Zeitspanne
- schnelle Amortisation

### Anwendungen:

- Zur Anwendung in der Allgemeinbeleuchtung u.a. in Hotels, öffentlichen Gebäuden, Restaurants, Shops und Krankenhäusern sowie im privaten Haushalt.
- Für Innenanwendungen in offenen / belüfteten Leuchten
- Einzusetzen im Innenbereich bei -20 bis +40°C

### Technische Daten

Bezeichnung	Leistung	Ersatz für	kWh/1000h	Socket	Lichtstrom	Ausstrahlwinkel	Ra	Lebensdauer	Dimmbar	EEK	Art.-Nr.	Abb.
	(W)	(W)			(lm)	(°)		(h)				
HALED PAR16 GU10	7W	50W	7	GU10	345lm	24°	95	25000h	ja	A	5790033	1



SIGOR Licht GmbH  
Eichenhofer Weg 81  
42279 Wuppertal  
info@sigor.de

