

# Civilight LED GU5.3 MR16 7W 2700K warmweiss dimmbar (entspricht 40W)



## Beschreibung

Produktbeschreibung	CIVILIGHT Architectural HALED - LED-Reflektorlampe
Glühbirnentyp	LED-Reflektorlampe
Form	MR16
Socketyp	GU5.3
Wattzahl	7 W
Wattzahlentsprechung	35 W
Glühbirne Energieeffizienzklasse	A
Farbtemperatur	2700 K
Lichtleistung	350 lm
Strahlwinkel	40 Grad
Dimmbar	Ja
Benötigte Spannung	Gleichstrom 12 V

## Technische Spezifikationen

### Allgemein

Merkmale	Blendfrei
----------	-----------

### Lampe

Typ	LED-Reflektorlampe
Form	MR16
Socketyp	GU5.3
Wattzahl	7 W
Wattzahlentsprechung	35 W
Glühbirne Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklassenbereich eingebauten LED	der A
Lampenstrom	0.58 A
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex	95
Lichtleistung	350 lm
Maximale Strahlen-Candela-Leistung	900 cd

Strahlwinkel	40 Grad
Dimmbar	Ja
Lebensdauer	25000 Stunden

### **Erforderliche Netzspannung**

Benötigte Spannung	Gleichstrom 12 V
--------------------	------------------

### **Verschiedenes**

Kennzeichnung	cUL, RoHS
---------------	-----------

### **Abmessungen und Gewicht**

Durchmesser	50 mm
Länge	48.5 mm
Gewicht	42 g

### **Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.