



CONSTALED 31639 LED SPOT GU5.3 MR16 5W 24V DC

2800K, 60 Grad CRI>90

Art.: 1697012

EAN: 4260487156393

Herstellernummer: 31639

Herstellertyp: 31639

Hersteller: ConstaLED

Beschreibung:

Elektrische Kenndaten

Nennspannung: 24 V DC

Stromversorgung: Constant Voltage

Nennleistung: 5 W

Dimmbarkeit: ja, mit geeignetem PWM Dimmer

Lichttechnische Kenndaten

Gesamtlichtstrom: 420 lm

Nutzlichtstrom (use): 350 lm, im 90 Grad Kegel

Farbtemperatur: 2800 K, Warmweiß

Farbwiedergabeindex Ra

(CRI): > 90

Farbkonsistenz (SDCM): 3 steps

Halbwertswinkel: 60

Energieeffizienz

Energieeffizienz-Klasse: G

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 5 kWh

Allgemeine Eigenschaften

LED Chiptyp: COB

Gehäuse: Aluminium Gehäuse mit Kunststoff Coating, klares Schutzglas

Anschlusstyp: GU5.3 Sockel

Schutzklasse:

Schutzart: IP 20

Lebensdauer L70B50: > 20.000 Stunden

Schaltzyklen: > 20.000

Tc-Punkt-Temperatur: 77 Grad Celsius

Betriebstemperatur: -20 bis 40 Grad Celsius

Lagertemperatur: -20 bis 60 Grad Celsius

Bauform: MR16

Produktabmessung (ø x Höhe): ø 50 x 47 mm

Gewicht: 0,038 kg

Bestelldaten

Artikelnummer und Bezeichnung: 31639

EAN/UPC Code: 4260487156393

Einzelverpackung: Faltschachtel mit 4-Farbdruck

Spezifikation:

Hersteller: ConstaLED