Menschen im Licht



Datenblatt 5200801

10W (18W) STIFTSOCKEL G4 KLAR

Unsere 10W HALOGEN STIFTSOCKELLAMPE G4ist in der Lichtbranche als brillantes Akzentlicht bekannt. Mit einem RA-Wert von 99 sehen alle angestrahlten Objekte auch originalgetreu aus. Die Halogen Stiftsockellampe weißt einen perfekten Dimmbereich von 0-100% auf. Durch den integrierten UV-Block wird kein UV-Licht abgestrahlt.







Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

145 lm Nomineller Nutzlichtstrom 10,00 Watt Leistungsaufnahme

18 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2900 K Farbtemperatur Ra>99 Farbwiedergabe Farbkonsistenz 1 sdcm Abstrahlwinkel 360°

G4 Sockel QT9-ax Außenkolben KLAR Ausführung 31 mm Länge Durchmesser 8 mm **IP20** Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 12 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz Nennstrom mΑ 10 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <0,1 s

Lichtstroms

<0,1 s Zündzeit

Ø 2.000 h Nennlebensdauer

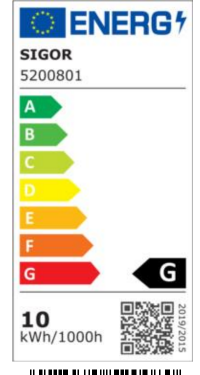
L70B50 Messverfahren Lebensdauer

Lampenlichtstromerhalt am Ende der

Nennlebensdauer

USt-IdNr.:









Geschäftsführer:

Michael Perterer

Robin Scheffel

DE 814574569

WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363