

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



16211
LED Stiftsockel Lampe G4 2W 200lm 10x37mm 3000K kl
4002940162110
10 warmweiße Sanan SMD LED, 2W, 200 Lumen
Abstrahlwinkel 300°
Energieeffizienzklasse F
Lebensdauer 25.000 Std.
Gehäuse aus Silikon
energiesparende LED Technik minimiert den CO2-Ausstoß
geringe Wärmeentwicklung

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 8539520000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Silikon, Metall / silicone, metal
Produktfarbe klar / clear
CE Ja
Schutzscheibe Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm 37,00
Produkthöhe in mm 37
Produkttiefe in mm 21
Außendurchmesser in mm 10

Elektronische Daten

Fassung G4
Spannung in V 12
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 12V AC/DC
Stromstärke in mA 170
Nennleistungsaufnahme in W 2
Bemessungsleistungsaufnahme in W 2
Nennlebensdauer in h 25000
Bemessungslebensdauer in h 25000
Zahl der Schaltzyklen 12500
Energieeffizienzklasse F

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED 10
Nennlichtstrom in lm 200
Bemessungslichtstrom in lm 200
Farbtemperatur in K 3000
Lichtfarbe warmweiß / warm-white
Abstrahlwinkel 300
Farbwiedergabeindex Ra 80
dimmbar nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 20
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h 3
Zündzeit in Sekunden 0,5

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	2
Farbkonsistenz in SDCM	6
Nomineller Halbwertswinkel in °	300
Bemessungshalbwertswinkel in °	300

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full packaging
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	60
Tiefe Einzelverpackung in mm	20
Höhe Einzelverpackung in mm	20

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	430
Tiefe Versandkarton in mm	340
Höhe Versandkarton in mm	225
Bruttogewicht Versandkarton in kg	5,5
Palettenabnahme in Stk	2000

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	100
-------------------------	-----

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254