

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

16029
LED Leuchtmittel Stiftsockel GY6,35 1.8W warmweiss
4002940160291
57 warmweiße Epistar SMD LED, 1,8W, 180 Lumen
Abstrahlwinkel 300°
Energieeffizienzklasse A++
Lebensdauer 30.000 Std.
Gehäuse aus Silikon
energiesparende LED Technik minimiert den CO2-Ausstoß
geringe Wärmeentwicklung
57 warmweiße Epistar SMD LED, 1,8W, 180 Lumen
Abstrahlwinkel 300°
Energieeffizienzklasse A++
Lebensdauer 30.000 Std.
Gehäuse aus Silikon
energiesparende LED Technik minimiert den CO2-Ausstoß
geringe Wärmeentwicklung



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 853950000000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Silikon / silicone
CE Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm 40,00
Außendurchmesser in mm 15

Elektronische Daten

Fassung GY6,35
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 12V AC/DC
Stromstärke in mA 150
Nennleistungsaufnahme in W 1,8
Bemessungsleistungsaufnahme in W 1,8
Nennlebensdauer in h 30000
Bemessungslebensdauer in h 30000
Zahl der Schaltzyklen 15000
Energieeffizienzklasse A++

Trafo Spannung primär in V 0
Trafo Spannung sekundär in V 0
Trafo Schutzklasse 0
Trafo Maße in mm 0

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED 57
Nennlichtstrom in lm 180
Bemessungslichtstrom in lm 180
Farbtemperatur in K 2700
Lichtfarbe warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel 300

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	19W
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h	2
Elektrischer Leistungsfaktor	0,4
Zündzeit in Sekunden	0,1
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0,1
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	80
Quecksilbergehalt in mg	0,0
Farbkonsistenz in SDCM	6
Nomineller Halbwertswinkel in °	300
Bemessungshalbwertswinkel in °	300
Lampe nicht geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja / Yes

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Blisterverpackung / heitronic blister
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	20
Tiefe Einzelverpackung in mm	95
Höhe Einzelverpackung in mm	175

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	192
Tiefe Versandkarton in mm	318
Höhe Versandkarton in mm	388
Bruttogewicht Versandkarton in kg	2,55
Palettenabnahme in Stk	3600

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	60
-------------------------	----

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