

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

16055
LED LEUCHTMITTEL GU10 3W WARMWEISS 7 SMD
4002940160550
7 warmweiße Epistar SMD LED
3W, 280 Lumen
Abstrahlwinkel 120°
Energieeffizienzklasse A+
Lebensdauer 25.000 Std.
Glasgehäuse mit Schutzscheibe
Keramicksocket
geringe Wärmeentwicklung
7 warmweiße Epistar SMD LED
3W, 280 Lumen
Abstrahlwinkel 120°
Energieeffizienzklasse A+
Lebensdauer 25.000 Std.
Glasgehäuse mit Schutzscheibe
Keramicksocket
geringe Wärmeentwicklung



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 853950000000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Glas, Keramik, Metall / glass, ceramic, metal
CE Ja
Schutzscheibe Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm 55,00
Außendurchmesser in mm 50

Elektronische Daten

Fassung GU10
Spannung in V 230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC
Stromstärke in mA 15
Nennleistungsaufnahme in W 3
Bemessungsleistungsaufnahme in W 3
Nennlebensdauer in h 25000
Bemessungslebensdauer in h 25000
Zahl der Schaltzyklen 12500
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 7
Nennlichtstrom in lm 280

Angaben

Daten

Bemessungslichtstrom in lm	280
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel	120
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	25W
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h	3
Elektrischer Leistungsfaktor	0,4
Zündzeit in Sekunden	0,5
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0,5
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	95
Quecksilbergehalt in mg	-
Farbkonsistenz in SDCM	3
Nomineller Halbwertswinkel in °	120
Bemessungshalbwertswinkel in °	120
Lampe nicht geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja / Yes

Verpackung

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

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	175
Tiefe Einzelverpackung in mm	125
Höhe Einzelverpackung in mm	60

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	500
Tiefe Versandkarton in mm	395
Höhe Versandkarton in mm	300
Bruttogewicht Versandkarton in kg	3,9
Palettenabnahme in Stk	640

VPE

Losgrößenrundungsfaktor	40
-------------------------	----

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