

Produktdatenblatt

GU10 LED Reflektor 7W 4000K Neutralweiß

Anwendungsgebiete

Wohnraumbeleuchtung
Hotels & Gastronomie
Shops & Galerien
Vitrinen & Schaufenster
Dekobeleuchtung



Eigenschaften & Vorteile

LED Ersatz f. konventionelle Lampen
Hohe Energieeinsparungen
Optimales Wärmemanagement
Lange Lebensdauer
Quecksilberfrei
Retrofit Style

Technische Daten

Elektrisch

Nennleistung in W	7
Eingangsspannung AC in V	100-250
Nennleistung konventioneller Lampe in W	50
Netzfrequenz in Hz	50/60
Netzleistungsfaktor λ	0,9
Nennlebensdauer in h	25.000
Anzahl Schaltzyklen	25.000

Photometrisch

Nennlichtstrom in lm	550
Farbtemperatur in Kelvin	4000K
Bezeichnung Lichtfarbe	Neutral weiß
Lumen pro Watt	~79
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Lichtstromerhalt nach 2000 Std. in %	>92
Lichtstromerhalt am Ende erwarteter Lebensdauer in %	>60

Lichttechnisch

Abstrahlwinkel in °	36
Aufwärmzeit (60 %) in s	<0,5
Startzeit in s	<0,5
Dimmbar	nein

Sonstige Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	GU10
Quecksilbergehalt in g	0,0
Quecksilberfrei	Ja
Gesamtlänge in mm	55
Durchmesser in mm	50
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch in kWh/1000h	7
Bestellnummer	401003
EAN Code	4260272178074
Zolltarifnummer	8539 5000

Verpackungsart	Retail / Farbige Box
Nettogewicht in g	45
Verpackungsgewicht in g	54
Verpackungseinheit	1
Abmessungen VPE in mm	60 x 55 x 55
Menge Masterbox	100
Abmessungen Masterbox in mm	280 x 235 x 285
Gewicht Masterbox in kg	6
CBM Masterbox in m ³	0,025