

Produktdatenblatt



LICHTDIENST

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)



VO-15000
Heitronic Vintage Filament LED Lampe AGL E27 4 Wat
4002940150001
4 warmweiße COC-LED, 4W, 420lm
goldener Glaskolben
LED-Glühfäden imitieren
den klassischen Glühlampenlook
makellose Optik ohne Kühlkörper
Abstrahlwinkel 320°
Lebensdauer 25.000 Std.
flackerfrei durch IC Driver Technologie
geringe Wärmeentwicklung

Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	8539520000
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Glas, Aluminium / glass, aluminum
Produktfarbe	klar / clear
CE	Ja

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm	108,00
Produkthöhe in mm	108
Außendurchmesser in mm	60

Elektronische Daten

Fassung	E27
Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Stromstärke in mA	35
Nennleistungsaufnahme in W	4
Bemessungsleistungsaufnahme in W	4
Nennlebensdauer in h	25000
Bemessungslebensdauer in h	25000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Energieeffizienzklasse	F

Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	4
Nennlichtstrom in lm	420
Bemessungslichtstrom in lm	420
Farbtemperatur in K	2200
Lichtfarbe	warmweiß / warm-white
Abstrahlwinkel	320
Farbwiedergabeindex Ra	82
dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	35
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h	4
Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Zündzeit in Sekunden	0,3

Produktdatenblatt



LICHTDIENST

Angaben

Daten

Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	1
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	70

Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Aufkleber / heitronic color label
----------------	---

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	63
Tiefe Einzelverpackung in mm	63
Höhe Einzelverpackung in mm	122

Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	645
Tiefe Versandkarton in mm	325
Höhe Versandkarton in mm	260
Bruttogewicht Versandkarton in kg	5,42
Palettenabnahme in Stk	1120

VPE

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

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