

Produktdatenblatt

Angaben **Daten**

Artikelnr.

Artikelbezeichnung EAN-Code (bzw. GTIN)



15028

LED Lampe E14 4W Tropfenform Glaskolben mattiert F

4002940150285

4 warmweiße COC LED, 4W, 400lm

milchiger Glaskolben Abstrahlwinkel 320°

Energieeffizenzklasse A++

Lebensdauer 15.000 Std.

flackerfrei durch IC Driver Technologie

makellose Optik ohne Kühlkörper

geringe Wärmeentwicklung

4 warmweiße COC LED, 4W, 400lm

milchiger Glaskolben

Abstrahlwinkel 320°

Energieeffizenzklasse A++

Lebensdauer 15.000 Std.

flackerfrei durch IC Driver Technologie makellose Optik ohne Kühlkörper

geringe Wärmeentwicklung

Allgemeine Produktinformationen Zollpos.

85395000000 CN

Ursprungsland/-region

Produktmaterial Glas, Nickel, Aluminium / glass, nickel, aluminum

0

Produktfarbe milchig/ milky Ja

Abmessungen Produkt in mm

78,00 Produktlänge in mm Außendurchmesser in mm 45

Elektronische Daten

CE

Fassung	E14
Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Stromstärke in mA	34
Nennleistungsaufnahme in W	4
Bemessungsleistungsaufnahme in W	4
Nennlebensdauer in h	15000
Bemessungslebensdauer in h	15000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Energieeffizienzklasse	A++
Trafo Spannung primär in V	0
Trafo Spannung sekundär in V	0
Trafo Schutzklasse	0

Lichttechnische Daten

Trafo Maße in mm

Anzahl der LED	4
Nennlichtstrom in Im	400



Produktdatenblatt

Angaben	Daten
Bemessungslichtstrom in Im	400
Farbtemperatur in K	2700
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel	320
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	35
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h	4
Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Zündzeit in Sekunden	0,3
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0,5
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	92
Quecksilbergehalt in mg	0
Farbkonsistenz in SDCM	6
Nomineller Halbwertswinkel in °	320
Bemessungshalbwertswinkel in °	320
Bemessungsspitzenlichtstärke in cd	32821
Lampe nicht geeignet für AkzentbeleuchtunG	Ja / Yes
Verpackung	
Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
Abanasa Pianallantan in man	
Abmessung Einzelkarton in mm Breite Einzelverpackung in mm	55
Tiefe Einzelverpackung in mm	55
Höhe Einzelverpackung in mm	105
Tione Emzerverpackung in min	103
Abmessung VE-Karton in mm	
Breite Versandkarton in mm	495
Tiefe Versandkarton in mm	310
Höhe Versandkarton in mm	150
Bruttogewicht Versandkarton in kg	1,81
Palettenabnahme in Stk	1280
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