

# Produktdatenblatt



## Angaben

## Daten

Artikelnr.	23094
Artikelbezeichnung	LED Einbaustrahler BALTIMORE 11W CREE nicht dimmba
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940230949



### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94051098900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Aluminium, Kunststoff / aluminum, plastic
Produktfarbe	weiß/ white
CE	Ja
Schutzgrad IP	20

### Abmessungen Produkt in mm

Außendurchmesser in mm	110
Aufbauhöhe in mm	12
Einbaudurchmesser in mm	95
Einbautiefe in mm	65

### Elektronische Daten

Spannung in V	58
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC, 250mA DC
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	11
Bemessungsleistungsaufnahme in W	11
Bemessungslebensdauer in h	25000
Zahl der Schaltzyklen	12500
Trafo Leistung in W	14,5
Trafo Spannung primär in V	230V AC
Trafo Spannung sekundär in V	250mA DC, max, 58V
Trafo Schutzklasse	II
Trafo Schutzgrad IP	20
Trafo Maße in mm	88x39x22,5mm

### Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	1
Nennlichtstrom in lm	640
Bemessungslichtstrom in lm	640
Farbtemperatur in K	2700
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel	24
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	nein / no

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	0
Elektrischer Leistungsfaktor	0
Zündzeit in Sekunden	0
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	0
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	0
Quecksilbergehalt in mg	0

### Verpackungsinhalt / Zubehör

---

Verbindungsstecker	Ja
Länge Verbindungsleitung in mm	100

### Verpackung

---

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic full package
----------------	---

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	110
Tiefe Einzelverpackung in mm	110
Höhe Einzelverpackung in mm	85

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	345
Tiefe Versandkarton in mm	565
Höhe Versandkarton in mm	275
Bruttogewicht Versandkarton in kg	14,95
Palettenabnahme in Stk	900

### VPE

---

Losgrößenrundungsfaktor	0
-------------------------	---

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