

**Angaben**

**Daten**

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



23301  
LED Panel TOULOUSE eckig 10 W 3000 K 184x184 mm  
4002940233018  
Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet  
matter Lichtaustritt, Abdeckung aus Kunststoff  
inkl. 84 warmweiße LED, max. 10W LED (enthalten, nicht  
integrierter Phasenabschrittdimmer zur individuellen Einstellung  
inkl. Einwurf-Betriebsgerät mit dazugehörigen ca. 80mm  
flackerfreier Sofortstart  
für Deckenstärken bis 20mm, Aufbauhöhe 2mm  
dank IP44-Zertifizierung für den Innenbereich geeignet

**Allgemeine Produktinformationen**

Zollpos. 94051098900  
Ursprungsland/-region CN  
Produktmaterial Aluminium / aluminum  
Produktfarbe silber/ silver  
CE Ja  
Schutzgrad IP 44

**Abmessungen Produkt in mm**

Produktlänge in mm 184,00  
Produktbreite in mm 184  
Aufbauhöhe in mm 2  
Einbautiefe in mm 20

**Elektronische Daten**

Spannung in V 230  
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC  
Schutzklasse II  
Stromstärke in mA 350  
Nennleistungsaufnahme in W 10  
Bemessungsleistungsaufnahme in W 10  
Nennlebensdauer in h 30000  
Bemessungslebensdauer in h 30000  
Zahl der Schaltzyklen 15000  
  
Trafo Spannung primär in V 220-240V AC  
Trafo Spannung sekundär in V 9-60V DC  
Trafo Schutzklasse II  
Trafo Schutzgrad IP 20  
Trafo Maße in mm 128x45x28mm

**Lichttechnische Daten**

Anzahl der LED 84  
Nennlichtstrom in lm 430  
Bemessungslichtstrom in lm 430  
Farbtemperatur in K 3000  
Lichtfarbe warmweiß / warm white  
Abstrahlwinkel 120  
Farbwiedergabeindex Ra 80

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

dimmbar	nein / no
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

---

Montagematerial	Ja
Länge Verbindungsleitung in mm	80

### Verpackung

---

Verpackungsart	weißer Karton mit Farlabel / white box with color label
----------------	---

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	275
Tiefe Einzelverpackung in mm	215
Höhe Einzelverpackung in mm	35

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	440
Tiefe Versandkarton in mm	290
Höhe Versandkarton in mm	385
Bruttogewicht Versandkarton in kg	13,5
Palettenabnahme in Stk	320

### VPE

---

Losgrößenrundungsfaktor	20
-------------------------	----

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