

# Produktdatenblatt



## Angaben

## Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)

500024  
LED Wand-/Deckenleucht MAKIRA  
4002940016628  
LED Wand- und Deckenleuchte MAKIRA



### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 9405409990  
Ursprungsland/-region CN  
Produktmaterial Aluminium / aluminum  
Produktfarbe anthrazit/ anthracite  
CE Ja  
Schutzscheibe Ja  
integriertes Vorschaltgerät Ja  
Schutzgrad IP 54

### Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm 155  
Produkthöhe in mm 155  
Produkttiefe in mm 49

### Elektronische Daten

Spannung in V 230  
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V AC  
Schutzklasse I  
Stromstärke in mA 40  
Nennleistungsaufnahme in W 8  
Bemessungsleistungsaufnahme in W 8  
Nennlebensdauer in h 50000  
Bemessungslebensdauer in h 50000  
Zahl der Schaltzyklen 30000  
  
Trafo Spannung primär in V 0  
Trafo Spannung sekundär in V 0  
Trafo Schutzklasse 0  
Trafo Maße in mm 0

### Lichttechnische Daten

Anzahl der LED 72  
Nennlichtstrom in lm 480  
Bemessungslichtstrom in lm 480  
Farbtemperatur in K 3000  
Lichtfarbe warmweiß / warm white  
Abstrahlwinkel 105  
Farbwiedergabeindex Ra 82

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

dimmbar	nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	0
Elektrischer Leistungsfaktor	0,90
Zündzeit in Sekunden	0,5
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	1
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in %	0
Quecksilbergehalt in mg	0
Farbkonsistenz in SDCM	5
Nomineller Halbwertswinkel in °	105
Bemessungshalbwertswinkel in °	105
Bemessungsspitzenlichtstärke in cd	600

### Verpackung

---

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

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	165
Tiefe Einzelverpackung in mm	65
Höhe Einzelverpackung in mm	165

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	350
Tiefe Versandkarton in mm	210
Höhe Versandkarton in mm	350
Bruttogewicht Versandkarton in kg	6,2
Palettenabnahme in Stk	1008

### VPE

---

Losgrößenrundungsfaktor	24
-------------------------	----

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