

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



500667  
LED Einbaustrahler DL7202 5W starr weiss 82 mm IP4  
4002940018295  
Gehäuse aus robustem Kunststoff  
mit 8 SMD LED und schwenkbarem Einsatz  
in drei Stufen dimmbar ( 10%, 50%, 100% )  
Direktanschluss 230V und mit 10 - 15cm Zuleitung  
für den Innen- und Außenbereich IP44

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	9405403990
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	ABS, Aluminium / ABS, aluminum
Produktfarbe	weiß/ white
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	44

### Abmessungen Produkt in mm

Produkthöhe in mm	30
Außendurchmesser in mm	82
Aufbauhöhe in mm	4
Einbaudurchmesser in mm	72
Einbautiefe in mm	30

### Elektronische Daten

Spannung in V	230
Schutzklasse	II
Stromstärke in mA	45
Nennleistungsaufnahme in W	5
Bemessungsleistungsaufnahme in W	5
Nennlebensdauer in h	25000
Bemessungslebensdauer in h	25000
Zahl der Schaltzyklen	30000

### Lichttechnische Daten

Anzahl der LED	8
Nennlichtstrom in lm	380
Bemessungslichtstrom in lm	380
Farbtemperatur in K	3000
Lichtfarbe	warmweiß / warm white
Abstrahlwinkel	38
Farbwiedergabeindex Ra	80
dimmbar	ja / yes
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W	50
Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Zündzeit in Sekunden	0,0

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms	2,0 s
Nomineller Halbwertswinkel in °	38
Bemessungshalbwertswinkel in °	38
Bemessungsspitzenlichtstärke in cd	600

### Verpackungsinhalt / Zubehör

---

Länge Verbindungsleitung in mm	150
--------------------------------	-----

### Verpackung

---

Verpackungsart	HEITRONIC Aufkleber / heitronic sticker
----------------	---

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	40
Tiefe Einzelverpackung in mm	85
Höhe Einzelverpackung in mm	85

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	441
Tiefe Versandkarton in mm	191
Höhe Versandkarton in mm	448
Bruttogewicht Versandkarton in kg	8
Palettenabnahme in Stk	1600

### VPE

---

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

**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**