

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



23550  
Einbaustrahler DL5701 edelstahl gebürstet GU5,3 ma  
4002940235500  
aus hochwertigem Edelstahl  
für GU5,3 Leuchtmittel max. 35W  
mit 100mm Verbindungskabel + AMP Stecker  
für den Innenbereich

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94051091900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Edelstahl / stainless steel
Produktfarbe	edelstahl_gebürstet/ brushed stainless steel
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	20

### Abmessungen Produkt in mm

Außendurchmesser in mm	81
Aufbauhöhe in mm	5
Einbaudurchmesser in mm	57
Einbautiefe in mm	60

### Elektronische Daten

Fassung	GU5,3
Spannung in V	12
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	12V
Schutzklasse	III
Nennleistungsaufnahme in W	35
Bemessungsleistungsaufnahme in W	50
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	1
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

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

#### Verpackungsinhalt / Zubehör

Verbindungsstecker	Ja
Länge Verbindungsleitung in mm	100

---

#### Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Verpackung / packaging heitronic
----------------	--

---

#### Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	110
Tiefe Einzelverpackung in mm	90
Höhe Einzelverpackung in mm	55

---

#### Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	580
Tiefe Versandkarton in mm	480
Höhe Versandkarton in mm	250
Bruttogewicht Versandkarton in kg	9,4
Palettenabnahme in Stk	1000

---

#### 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