

## Produktdatenblatt

### Angaben

### Daten

Artikelnr.	37113
Artikelbezeichnung	Erdspießstrahler ERDING 12V AC/DC GU5,3 max. 3,5W
EAN-Code (bzw. GTIN)	4002940371130



wetterfestes Gehäuse aus Aluminium Druckguss  
Abdeckring aus rostfreiem Edelstahl V2A/304  
klare Schutzglasscheibe  
für GU5,3 Leuchtmittel LED max. 3,5W (nicht enthalten)  
schwenkbarer Strahler 320°  
5m Verbindungskabel+ HEICONNECT Stecker  
für den Außenbereich IP44

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94054091000
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Aluminium, Edelstahl / aluminum, stainless steel
Produktfarbe	edelstahl/ stainless steel
CE	Ja
Schutzscheibe	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	44

### Abmessungen Produkt in mm

Produktgröße in mm	300
Außendurchmesser in mm	92

### Elektronische Daten

Fassung	GU5,3
Spannung in V	12
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	12V AC
Schutzklasse	III
Nennleistungsaufnahme in W	3,5
Bemessungsleistungsaufnahme in W	3,5
Trafo Spannung primär in V	0
Trafo Spannung sekundär in V	0
Trafo Schutzklasse	0
Trafo Maße in mm	0

### Lichttechnische 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

Montagematerial	Ja
-----------------	----

## Produktdatenblatt



### Angaben

### Daten

---

Erdspeiß	Ja
Länge Anschlussleitung in mm	5000

### Verpackung

---

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

### Abmessung Einzelkarton in mm

---

Breite Einzelverpackung in mm	113
Tiefe Einzelverpackung in mm	110
Höhe Einzelverpackung in mm	181

### Abmessung VE-Karton in mm

---

Breite Versandkarton in mm	240
Tiefe Versandkarton in mm	380
Höhe Versandkarton in mm	570
Bruttogewicht Versandkarton in kg	15
Palettenabnahme in Stk	400

### 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**