

**Angaben**

**Daten**

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



35919  
Erdspießstrahler PEKING mit 1,5m Anschlusskabel +  
4002940359190  
aus wetterfestem Edelstahl V2A  
klare Schutzglasscheibe  
für GU10 Leuchtmittel LED max. 3,5W  
schwenkbarer Strahler 320°  
mit 1,5m Anschlusskabel H05-RNF 3G1,00mm² + Stecker  
für den Außenbereich IP44

**Allgemeine Produktinformationen**

Zollpos.	94054990900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Edelstahl V2A / stainless steel v2a
Produktfarbe	edelstahl/ stainless steel
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	44

**Abmessungen Produkt in mm**

Produktbreite in mm	105
Produkthöhe in mm	190
Produkttiefe in mm	105
Außendurchmesser in mm	77

**Elektronische Daten**

Fassung	GU10
Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	I
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**

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

Erdspeiß	Ja
Vorschaltgerät	150
Länge Anschlussleitung in mm	1500

---

#### Verpackung

Verpackungsart	HEITRONIC Vollverpackung / heitronic color box
----------------	--

---

#### Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	107
Tiefe Einzelverpackung in mm	107
Höhe Einzelverpackung in mm	190

---

#### Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	230
Tiefe Versandkarton in mm	335
Höhe Versandkarton in mm	400
Bruttogewicht Versandkarton in kg	12
Palettenabnahme in Stk	360

---

#### VPE

Losgrößenrundungsfaktor	12
-------------------------	----

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