

# Produktdatenblatt



## Angaben

## Daten

Artikelnr.  
Artikelbezeichnung  
EAN-Code (bzw. GTIN)



35955  
Leuchtkugel MUNDAN TERRA 500mm  
4002940359558  
austauschbares Leuchtmittel  
für E27 Leuchtmittel LED max. 12W  
UV-resistent  
mit 2m Anschlusskabel + Stecker  
Erdspeiß  
für den Innen- und Außenbereich

### Allgemeine Produktinformationen

Zollpos.	94054039900
Ursprungsland/-region	CN
Produktmaterial	Kunststoff (Polyethylen) / plastic (polyethylene)
Produktfarbe	terracotta/ terracotta
CE	Ja
anschlussfertig	Ja
Schutzgrad IP	44

### Abmessungen Produkt in mm

Produktbreite in mm	490
Produkthöhe in mm	505
Produkttiefe in mm	500
Außendurchmesser in mm	500

### Elektronische Daten

Fassung	E27
Spannung in V	230
Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär)	230V AC
Schutzklasse	II
Nennleistungsaufnahme in W	12
Bemessungsleistungsaufnahme in W	12
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	200
Länge Anschlussleitung in mm	2000

#### Verpackung

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

#### Abmessung Einzelkarton in mm

Breite Einzelverpackung in mm	495
Tiefe Einzelverpackung in mm	495
Höhe Einzelverpackung in mm	500

#### Abmessung VE-Karton in mm

Breite Versandkarton in mm	515
Tiefe Versandkarton in mm	515
Höhe Versandkarton in mm	530
Bruttogewicht Versandkarton in kg	4,9
Palettenabnahme in Stk	4

#### VPE

Losgrößenrundungsfaktor	1
-------------------------	---

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