



## Boden Strahler Athen GU10



Der Bodenspot "Athens" für Außenbereiche mit einem Rahmen aus Edelstahl und gebürsteter Oberfläche wurde so konzipiert, dass er mit Wegen und Zufahrten auf gleicher Höhe installiert werden kann. Das Sicherheitsglas wurde speziell für den Transport von bis zu 1,5 Tonnen entwickelt, so dass Man über diese Leuchte fahren oder laufen kann ohne die Lampe zu beschädigen. Diese wasser- und staubgeschützte Leuchte (IP67) kann bei allen Witterungsbedingungen eingesetzt werden. Der Kanister ist zur einfachen Installation enthalten. Wir haben auch ein rundes Modell (1000527). Verwenden Sie diesen Strahler zusammen mit unseren GU10 LED-Lampen (600769, 600776, 600777, 600781), um diesen Strahler mit einer warmweißen, energiesparenden und zuverlässigen Lichtquelle auszustatten. Ø Loch: 10cm.

**Artikelnummer** 1000528

**EAN** 8719323782686

**Marke**



### Electrical parameters

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	35.00 W
Eingangsspannung	220 240 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Schutzklasse	I

### Performance parameters

Schutzart (IP)	IP67
Betriebstemperatur	-20 40 °C

### Mechanical parameters

Abmessung der Artikellänge	110 mm
Abmessung der Artikelhöhe	110 mm
Abmessung der Artikelbreite	135 mm
Nettogewicht des Artikels	0.50 kg
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Stainless steel
Diffusormaterial	Gehärtetes Glas
Diffusor-Ausführung	Transparent
Bezeichnung der Lampe	MR16
Lampenfassung	GU10

### Logistic data

Zolltarifnummer	9405409000
Länge der Einzelverpackung	12.00 cm
Breite der Einzelverpackung	12.00 cm

Höhe der Einzelverpackung	15.00 cm
Bruttogewicht der Einzelverpackung	0.59 kg
Länge der Verpackungseinheit	38.00 cm
Breite der Verpackungseinheit	27.00 cm
Höhe der Verpackungseinheit	32.00 cm
Menge in Verpackungseinheit	12 Stück
Bruttogewicht der Verpackungseinheit	7.50 kg
m <sup>3</sup> Verpackungseinheit	0.03 m <sup>3</sup>
Gewicht Kunststoff-/Schaummaterial der Einzelverpackung	6.00 g
Gewicht Karton-/Papiermaterial der Einzelverpackung	64.00 g
Gewicht Kunststoff-/Schaummaterial der Verpackungseinheit	72.00 g
Gewicht Karton-/Papiermaterial der Verpackungseinheit	1204.00 g