



# Albert

## Spießstrahler 2395

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Albert
<b>Schutzart</b>	IP54
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Borosilikat
<b>Oberfläche</b>	anthrazit
<b>Abstrahlwinkel</b>	30 Grad
<b>Kabellänge</b>	250 cm
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	GU10
<b>Leistung (max. Watt)</b>	12 Watt
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	7 cm
<b>Gesamthöhe</b>	36 cm

### Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2395 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf dieser Leuchte besitzt eine Blende nach oben, hat einen Durchmesser von 7 cm und ist 17,5 cm tief. Die Gesamthöhe der Leuchte beträgt 36,5 cm. Der Erdspeer des Außen-Strahlers ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares Leuchtmittel.