



# Albert

## Spießstrahler 2398

### 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>Socket/Fassung</b>	G9
<b>Leistung (max. Watt)</b>	50 Watt
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	11 cm

### Beschreibung

Der spritzwassergeschützte Spießstrahler Albert 2398 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas hat ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf der Leuchte hat einen Durchmesser von 11 cm und ist 9,5 cm tief. Der Erdspieß des Außen-Strahlers hat eine Länge von 20 cm und ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen.