



# Albert

## Spießstrahler 2156

### Oberfläche

- schwarz
- weiß

### 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, Borosilikatglas
<b>Abstrahlwinkel</b>	30 Grad
<b>Kabellänge</b>	250 cm
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	E27
<b>Leistung (max. Watt)</b>	75 Watt
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	15 cm
<b>Gesamthöhe</b>	37 cm

### Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2156 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 360 Grad drehbare und um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf der Leuchte hat einen Durchmesser von 15,5 cm und ist 13,5 cm tief. Der Erdspeer des Außen-Strahlers mit einer Länge von 20,5 cm ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Die Gesamthöhe der Leuchte beträgt 37 cm. Der Spießstrahler Albert 2156 ist in den Oberflächen schwarz und weiß erhältlich. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares Leuchtmittel.