



Albert

Spießstrahler 2197

Oberfläche

- schwarz
- Silber
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Albert
Schutzzart	IP54
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Borosilikat
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	GU10
Leistung (max. Watt)	50 Watt
Leuchtenkopf Maße	7 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2197 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf der Leuchte hat einen Durchmesser von 7 cm und ist 8,5 cm tief. Der Erdspieß 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 34,5 cm. Der Spießstrahler Albert 2197 ist in den Oberflächen schwarz, Silber und weiß erhältlich. Diese Leuchte mit Schutzzart IP54 hat ein austauschbares Leuchtmittel.