




Albert

Spießstrahler 2398

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Albert
Schutzart	IP54
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Borosilikat
Oberfläche	anthrazit
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	G9
Leistung (max. Watt)	50 Watt
Leuchtenkopf Maße	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.