



Albert

Spießstrahler 2399

Technische Informationen

Land der Herstellung	Deutschland
Hersteller	Albert
Schutzart	IP44
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Borosilikat
Oberfläche	anthrazit
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	GU10
Leistung (max. Watt)	12 Watt
Leuchtenkopf Maße	7 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2399 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 6,5 cm und ist 9 cm tief. Der Erdspieß des Außen-Strahlers ermöglicht das ortsvoränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Diese Leuchte mit Schutzart IP44 hat ein austauschbares Leuchtmittel.