



Albert

Spießstrahler 2395

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	GU10
Leistung (max. Watt)	12 Watt
Leuchtenkopf Maße	7 cm
Gesamthöhe	36 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2395 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf dieser Leuchte besitzt eine Blende nach oben, hat einen Durchmesser von 7 cm und ist 17,5 cm tief. Die Gesamthöhe der Leuchte beträgt 36,5 cm. Der Erdspeiß des Außen-Strahlers ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares Leuchtmittel.