



Albert

Spießstrahler 2123

Oberfläche

- schwarz
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Albert
Schutzart	IP54
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Borosilikatglas
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Leistung (max. Watt)	120 Watt
Leuchtenkopf Maße	14 cm
Gesamthöhe	38 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2123 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 13,5 cm und ist 19,5 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 37 cm. Der Spießstrahler Albert 2123 ist in den Oberflächen schwarz und weiß erhältlich. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares Leuchtmittel.