



Albert

Spießstrahler 2433

Oberfläche

- schwarz
- anthrazit

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Albert
Schutzart	IP54
Lieferumfang	LED
Material	Aluminium, Glas
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
Leistung in Watt	4 W
LED	inklusive
Ra	80 - 89
Lichtstrom in lm	230
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Leuchtenkopf Maße	5 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2433 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus transparentem Glas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 120 Grad schwenkbare Leuchtenkopf des Strahlers hat einen Durchmesser von 5 cm und ist 10 cm tief. Die Gesamthöhe der Leuchte beträgt 31 cm. Der Spießstrahler Albert 2433 ist in den Oberflächen anthrazit und schwarz erhältlich. Der Edelstahl Erdspieß des Außen-Strahlers ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares LED-Leuchtmittel.