



Albert

Spießstrahler 2390

Oberfläche

- schwarz
- Silber
- anthrazit
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Albert
Schutztart	IP54
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Aluminium, Borosilikat
Abstrahlwinkel	30 Grad
Kabellänge	250 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Leistung in Watt	12 W
LED	inklusive
Ra	80 - 89
Lichtstrom in lm	1.200
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Leuchtenkopf Maße	12 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamthöhe	45 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2390 aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss und einer Leuchtmittelabdeckung aus Borosilikatglas besitzt ein 250 cm langes Kabel mit Netzstecker. Der um 360 Grad drehbare und um 90 Grad schwenkbare Leuchtenkopf dieser Leuchte, hat einen Durchmesser von 12 cm. Die Gesamthöhe der Leuchte beträgt 44 cm. Der Spießstrahler Albert 2390 ist in den Oberflächen anthrazit, schwarz, Silber und weiß erhältlich. Der Erdspieß des Außen-Strahlers ermöglicht das ortsveränderliche Aufstellen der Leuchte auf unbefestigten Beet- und Grünflächen. Diese Leuchte mit Schutztart IP54 hat ein austauschbares LED-Leuchtmittel.