



# Albert

## Spießstrahler 2390

### Oberfläche

- schwarz
- Silber
- anthrazit
- weiß

### Technische Informationen

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