

Albert

Spießstrahler 2356

Oberfläche

- schwarz
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung Deutschland

Hersteller Albert
Schutzart IP54
Lieferumfang LED

Spannungseignung 230 - 240 Volt

Material Aluminium, Borosilikatglas

Abstrahlwinkel 30 Grad Kabellänge 250 cm

Dimmbarkeitbauseitig dimmbar mit einemPhasenabschnittdimmer

Leistung in Watt16 WLEDinklusiveRa80 - 89

Lichtstrom in Im

Farbtemperatur in Kelvin

3.000 warmweiß

2.240

Leuchtenkopf Maße15 cmLeuchtmittelwechsel:vor Ort selbstGesamthöhe37 cm

Beschreibung

Der Spießstrahler Albert 2356 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 15,5 cm und ist 13,5 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 2356 ist in den Oberflächen schwarz und weiß erhältlich. Diese Leuchte mit Schutzart IP54 hat ein austauschbares LED-Leuchtmittel.