



IP44.DE

Piek 100 braun, Stecker, 3000 Kelvin

Technische Informationen

Land der Herstellung	 China
Hersteller	IP44.DE
Designer	Sebastian David Büscher
Entwurfjahr	2020
Schutzart	IP65
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Aluminium, Edelstahl, Glas
Oberfläche	braun
Kabellänge	500 cm
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	6 W
LED	inklusive
Lichtstrom in lm	310
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Schirmdurchmesser	6 cm
Leuchtenstab Länge	100 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 106 cm

Beschreibung

Die IP44.de Piek 100 ist eine Außen-Stehleuchte mit Erdspeiß. Mit diesem lässt sie sich immer wieder an einem neuen Standort positionieren. Diese Leuchte ist insgesamt 106 cm hoch und ihr Leuchtenstab hat eine Länge von 100 cm. Ihr Leuchtenkopf ist beliebig um 180 Grad neigbar. Mit der Schutzart IP65 ist diese Außen-Stehleuchte sowohl staubdicht als auch gegen Strahlwasser aus jeglichem Winkel geschützt.

Die Piek 100 wird mit einer leistungsstarken Power LED betrieben, die bauseitig mit einem Phasenabschnittdimmer gedimmt werden kann. Der scheinwerferförmige Leuchtenkopf besteht aus pulverbeschichtetem Aluminiumguss, der Leuchtenstab aus pulverbeschichtetem Edelstahl.

Die hier angebotene Piek verfügt über eine braune Oberfläche und eine Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß. Sie wird mit einem Schutzkontakt-Stecker geliefert und direkt ans Stromnetz angeschlossen.