

IP44.DE

Piek 100 braun, Stecker, 3000 Kelvin

Technische Informationen

Land der Herstellung China
Hersteller IP44.DE

Designer Sebastian David Büscher

Entwurfsjahr 2020 Schutzart IP65 Lieferumfang LED

Spannungseignung 230 - 240 Volt

Material Aluminium, Edelstahl, Glas

OberflächebraunKabellänge500 cm

Dimmbarkeit mit Phasenabschnitt- und

Phasenanschnittdimmer dimmbar

Leistung in Watt 6 W
LED inklusive
Lichtstrom in Im 310

Farbtemperatur in

Kelvin 3.000 warmweiß

Schirmdurchmesser6 cmLeuchtenstab Länge100 cm

Leuchtmittelwechsel: beim Hersteller / im Werk

Maße H 106 cm

Beschreibung

Die IP44.de Piek 100 ist eine Außen-Stehleuchte mit Erdspieß. 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.