

WIND

Design von Jordi Vilardell.

Referenz

4067.

Anwendung

Außenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

WIND ist eine Stehleuchte mit einem Fiberglasschirm, die sich mit ihrem avantgardistischen Design sowohl für den Außen- als auch Innenbereich eignet. Das Design stammt von Jordi Vilardell.

Diffusor

Diffusor aus Methacrylat

Materialien

Fuss: Fiberglas

Finish



4067-27 Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)

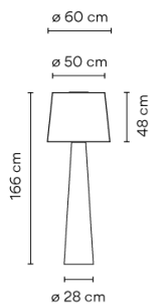


4067-53 Green M1 ()



4067-61 Ocre Red (NCS S 3050-Y60R)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 25W 700mA

Und

1 x LED 2,4W 700mA

Total 25,0 W



Lichtquelle: 2700K CRI >90 3480 lm 139.2 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung NO DIM

Technische Merkmale

- Portable Version

Physische

3 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 1,1365 m³ /

Bruttogewicht 47,2 kg. / Nettogewicht 42,5 kg.

Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Zertifikate

