

WIND

Design von Jordi Vilardell.

VIBIA

Referenz

4072.

Anwendung

Außenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Hängeleuchte für den Außenbereich. Das Design von Jordi Vilardell. Durch die Wahl des Materials – mittels innovativen Filament-Winding-Verfahrens industriell hergestellte Glasfasern – werden bei dieser Kollektion Technik und Tradition gekonnt miteinander verbunden.

Diffusor

Diffusor aus Methacrylat

Materialien

Deckel: Stahl
Scheibe: Stahl

Finish



4072-27 Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)

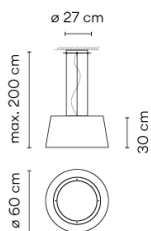


4072-53 Green M1 (NCS S 6005-G80Y)



4072-61 Ocre Red (NCS S 3050-Y60R)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 25W 700mA

Total 25,0 W



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

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung NO DIM

Physische

0 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0000 m³ /

Bruttogewicht 0,0 kg. / Nettogewicht 0,0 kg.

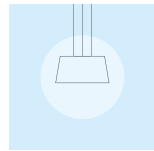
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Zertifikate

