PALMA

Design von Antoni Arola.



Referenz

3718.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Vibia präsentiert eine vertikale Wandleuchte. Die klassische Kugelform erreicht hier eine ganz neue Vertikalität, die durch die Einbindung von Pflanzen ergänzt wird.

Diffusor

Diffuser aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

Materialien

Profil: Alu

Diffuser: aus geblasenem Glas Blumentopf: aus PMMA

Finish

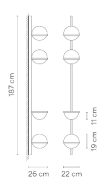


3718-18 Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



3718-93 Lack weiss matt (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

6 x LED 4,6W 500mA



Total 27,6 W



Led 2700K CRI >90 2604 lm 93 lm/W Leuchte: 1729.52 lm 49.57 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 500 mA 230V 50/60Hz

Elektronische Regulierung 1-10V PUSH Optionale Regulierung: DALI

Technische Merkmale

- Pflanzen nicht enthalten

Physische

2 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,2495 m³ / Bruttogewicht 7,7 kg. / Nettogewicht 10,6 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

Effizienz: 1 Isolux (Boden): Isolux (Floor) Koordinatensyst.: CG Position Lichtquelle : Gesamtfluss: 1729.52 lm X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m

Maximalwert: 68.00 cd/klm Position: C=270.00 G=5.00 Symmetrie in den Ebenen : Symmetrische

Flugzeuge 270-90

Zertifikate

