

HALO

Design von Martin Azua.

Referenz

2330.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

HALO – eine kreisförmige Pendelleuchte – spendet sanftes, ja geradezu zauberhaftes Licht. Das Design stammt von Martin Azúa. Die Leuchte ist in Weiß matt lackiert.

Diffusor

Diffuser aus Methacrylat

Materialien

Diffuser: PMMA

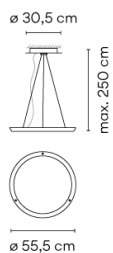
Baldachin: Stahl

Finish



2330-03 Lack weiss matt (RAL 9016)

Skizze



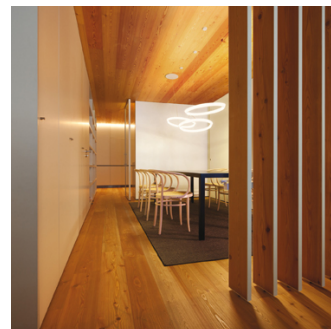
Elektrische Eigenschaften

1 x LED STRIP 24V 23W

Total 23,0 W

A

VIBIA



Led 2800K CRI >80 2086 lm 87 lm/W

Leuchte: 1584 lm 67 lm/W

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

Elektronische Regulierung 1-10V

Optionale Regulierung: DALI or SMART

Technische Merkmale

- Elektronische Regulierung 1-10V

Physische

1 Box / 0,12 x 0,65 x 0,65 m. / Vol. 0,1559 m³ /

Bruttogewicht 6,5 kg. / Nettogewicht 5,9 kg.

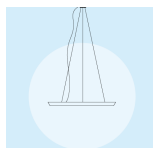
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 75.93%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 2085.85 lm

Maximalwert : 106.22 cd/klm

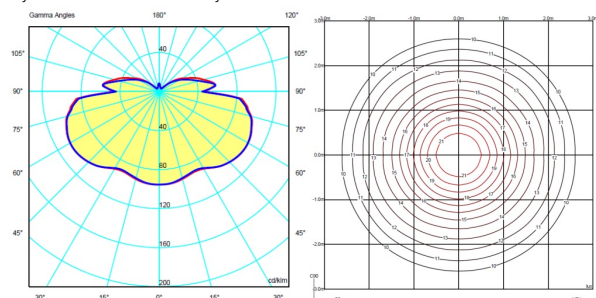
Position : C=45.00 G=55.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00 Y=0.00 Z=3.00m



Zertifikate

