WIREFLOW

Design von Arik Levy.



Referenz

0330.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

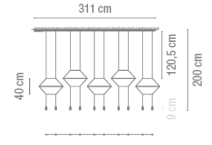
Wireflow - Design von Arik Levy. Lineare Pendelleuchte. Ihre filigrane Erscheinung mit 2 LEDs zu je 3 W, knüpft diskret bei klassischen Modelle von Kronleuchtern an und führt diese Art von Leuchten in eine neue, innovative und futuristische Dimension. Durch die Anwendung von CREA, einer Software zur Produktkonfiguration, können Sie das Design je nach Wunsch an Ihre spezifischen Projektanforderungen anpassen. Diese Leuchten eignen sich ideal für die Gestaltung von großen und hohen Räumen, Hotelfoyers, Bar- und Probiertheken sowie Ladentischen.





Lack schwarz

Skizze



Elektrische Eigenschaften

10 x LED 3W 700mA



Total 30,0 W





Physische

1 Box / $0,20 \times 0,08 \times 3,30 \text{ m.}$ / Vol. $0,0495 \text{ m}^3$ / Bruttogewicht 9,5 kg. / Nettogewicht 5,0 kg.

Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Akzentuierte Beleuchtung

Beleuchtungskörper, dessen Hauptfunktion darin besteht ein bestimmtes Element

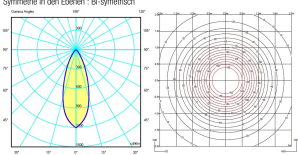


Fotometrische Daten

Effizienz: 64.65% Isolux (Boden): Isolux (Floor) Koordinatensyst.: CG Position Lichtquelle: Gesamtfluss: 1399.00 lm X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m Maximalwert: 1207.15 cd/klm

Position: C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symetrisch



Zertifikate









