

# WIREFLOW

Design von Arik Levy.

## Referenz

**0325.**

## Anwendung

Pendelleuchten

## Installationstyp

Aufbau

## Beschreibung

Wireflow – Design von Arik Levy. Lineare Pendelleuchte. Ihre filigrane Erscheinung mit 6 LEDs zu je 4,5W, 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 Probierthecken sowie Ladentischen.

## Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

## Materialien

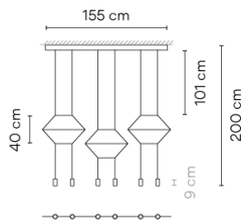
Körper: Stahl  
Horizontale Stangen: Edelstahl  
Baldachin: Alu

## Finish



**0325-04** Schwarz (RAL 9005)

## Skizze



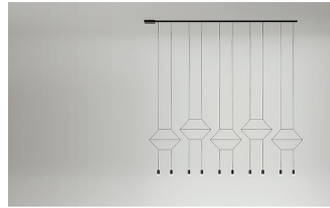
## Elektrische Eigenschaften

6 x LED 4,5W 350mA

Total 26,9 W



# VIBIA



**Lichtquelle:** 2700K CRI >80 2942 lm 109 lm/W

**Leuchte:** 1360 lm 50,37 lm/W

**Incl. Driver:** CC - Constant Current 350 mA 110-240V 50/60Hz

**Elektronische Regulierung:** 1-10V Push

**Optionale Regulierung:** DALI

## Technische Merkmale

- Länglicher Deckenbalken

## Physische

1 Box / 0,08 x 0,20 x 2,30 m. / Vol. 0,0345 m<sup>3</sup> /

Bruttogewicht 9,2 kg. / Nettogewicht 8,3 kg.

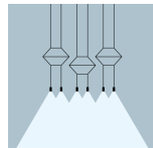
## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Akzentuierte Beleuchtung

Beleuchtungskörper, dessen Hauptfunktion darin besteht ein bestimmtes Element hervorzuheben.



## Fotometrische Daten

Effizienz : 46,23%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 2941.60

Maximalwert : 320.26

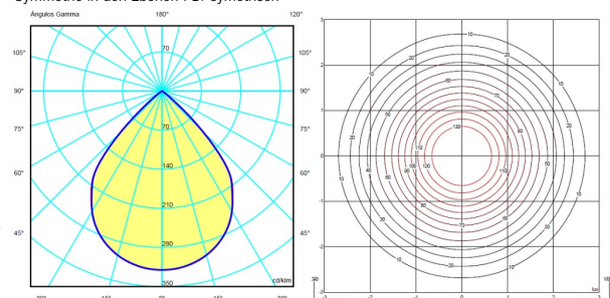
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



Zertifikate

