

WIREFLOW

Design Arik Levy.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Référence

0410.

Application

Lampes suspendues

Type d'installation

Surface

Description

Wireflow, conçu par Arik Levy. Luminaire suspendu qui réinterprète de manière contemporaine l'esthétique des lampes araignées par un exercice de simplification explorant son essence et rehaussant son contour avec une grande délicatesse mais une forte présence formelle. Son apparence, s'agissant d'une structure de câbles fins terminés par 8 LED, se rapproche discrètement des lampes araignée classiques, conférant à ce type de luminaires une nouvelle dimension innovante et futuriste. Grâce au logiciel de configuration de produit CREA, vous pouvez modifier le design afin de l'adapter aux besoins du projet.

Matériaux

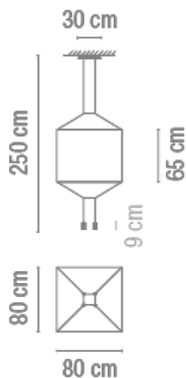
Diffuseur: Polycarbonate
Corps: Aluminium
Tige: Acier
Palère: Acier

Finition



0410-04 Laqué noir (RAL 9005)

Croquis



Caractéristiques électriques

4 x LED 4,5W 350mA

Total 17.9 W



A+



Led 2700K CRI >80 1961 lm 109 lm/W

Luminaire: 907 lm 0 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: DALI 1-10V PUSH

Régulateur en option: SMART

Physiques

2 Boîtier / 0.09 x 1.16 x 1.13 m. / Vol. 0.2100 m³ /

Poids brut 10.4 kg. / Poids net 9.4 kg.

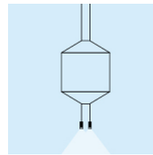
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

Distribution lumineuse

Accentuation

Luminaire dont la fonction principale consiste à faire ressortir un élément concret.



Données photométriques

Efficiency : 46.23%

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 1961.10

Valeur maximale : 320.25

Position : C=0.00 G=0.00

Symétrie dans les plans : Bi-symétrique

Isolux (So) : Floor

Position du Luminaire :

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

Certificats

