

SLIM

Design Jordi Vilardell.

VIBIA

Référence

0920.

Application

Lampes suspendues

Type d'installation

Surface

Description

Lampe suspendue de surface à lumière douce et bien dirigée, grâce à la nouvelle source de DEL. Conçue par Jordi Vilardell. Avec diffuseur en verre pressé et finition en fibre laquée blanche ou fibre en carbone noire.

Diffuseur

Diffuseur en verre pressé

Matériaux

Diffuseur: Verre pressé

Corps: Fibre en verre / Fibre en Carbone

Disque: Acier

Finition

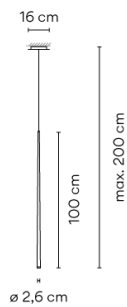


0920-03 Fibre laquée blanc (RAL 9016)



0920-04 Fibre de carbone noire (RAL 9005)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED2,1W 700mA



Total 2.3 W



Source de lumière: 2700K CRI >80 199 lm 95 lm/W

Luminaire: 96 lm 46 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 700 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: NO DIMMING

Physiques

1 Boîtier / 0.07 x 0.19 x 1.20 m. / Vol. 0.0157 m³ /

Poids brut 2.0 kg. / Poids net 1.8 kg.

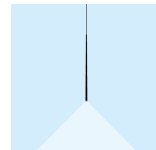
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

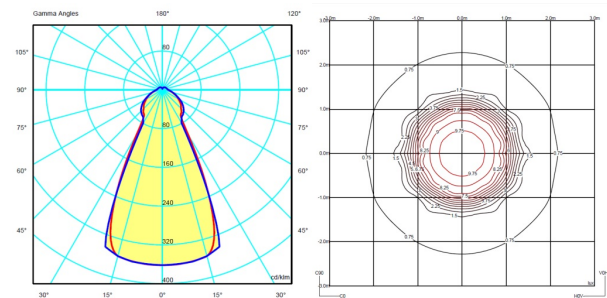
Distribution lumineuse

Accentuation

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



Données photométriques



Certificats

