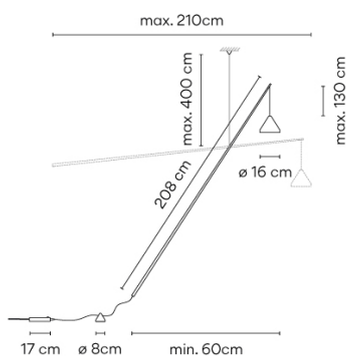


5666

Élaboré par Arik Levy

Vibia présente un lampadaire suspendu au plafond au moyen d'un câble d'acier presque invisible, et équipé d'un contrepoids posé au sol qui guide le cordon d'alimentation et permet de positionner la tige et l'abat-jour en aluminium à l'endroit souhaité.



- Finir**
- 10 White
NCS S 0300-N
 - 42 Blue M1
NCS S 5010-B10G
 - 11 Black
NCS S 8500N
 - 24 Beige M1
NCS S 2005-Y50R

LED de température de couleur 2700 K

Régulation Push

Type d'installation Surface Canopy

Matériaux Tijer: Fibre de carbone
Contrepoids: Aluminium

Source de lumière 1 x LED 9W 350mA
D

LED CRI>90 1041 lm 116
2700 K

Driver CC - Constant Current 350
110-240 V 50/60 HZ

Observations Accessoire inclus : boîtier de connexion avec transformateur et bouton-poussoir
Régulation par bouton-poussoir sur la base
Câble et prise



Application Lampes sur pied

Emballage 2 Boîte
2,25 m x 0,125 m x 0,125 m
Poids brut 6,2
Poids net 4,05
Vol. 0,0464

Effet d'éclairage

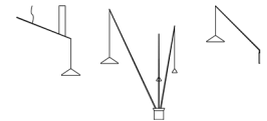
Éclairage général

Luminaire d'éclairage général qui distribue la lumière dans toutes les directions de la même façon.



Données photométriques

Autres applications



Tous nos produits sont garantis cinq ans. Consultez nos conditions légales sur www.vibia.com/warranty

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com