# North



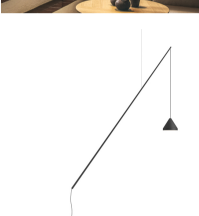
## 5666

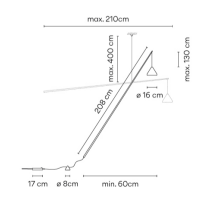
Diseñado por Arik Levy

Vibia presenta una luminaria de pie. Suspendida del techo mediante un cable de acero prácticamente invisible, la luminaria está equipada con un contrapeso en el suelo que guía el cable eléctrico y permite colocar la tija y la pantalla de aluminio en el emplazamiento deseado.

# Ficha de modelo







#### Acabado

24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R

10 White NCS S 0300-N

> 42 Blue M1 NCS S 5010-B10G

11 Black NCS S 8500-N

Temperatura de color  $2700 \, \text{K} / 3000 \, \text{K} /$ 3500 K / 4000 K

Regulación Push

Tipo de instalación Con enchufe

Materiales Varilla: Fibra de carbono

Contrapeso: Aluminio

1 x LED 9W 350mA Fuente de luz

LED CRI>90 1041 lm 116

2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Corriente Constante 350 110~240 V V 50~60 Hz HZ Driver

Accesorio incluido: caja conexión Observaciones

con Driver y Pulsador Regulación mediante pulsador en

Cable eléctrico con enchufe

[P20] Bi-volt 50-60Hz ■PUSH

Lámparas de pie Aplicación

Embalaje 2 Bulto

2.25 m x 0.125 m x 0.125 m Peso bruto 6.2

Peso neto 4.05 Vol. 0.0464

## Efecto lumínico

#### lluminación general

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



### Datos fotométricos

### Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía