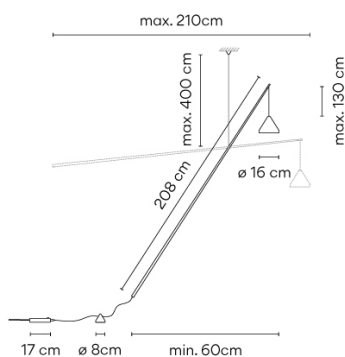






## 5666

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



<b>Acabado</b>	 11 Black NCS S 8500-N
	 42 Blue M1 NCS S 5010-B10G
	 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R
	 10 White NCS S 0300-N

**Temperatura de color LED** 2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

**Regulación** Pulsador

**Tipo de instalación** Con enchufe

**Materiales** Varilla: Fibra de carbono  
Contrapeso: Aluminio

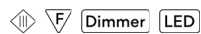
**Fuente de luz** 1 x LED 9W 350mA



**LED** CRI>90 1041 lm 116  
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

**Driver** Corriente Constante 350  
110-240 V V 50-60 Hz HZ

**Observaciones** Accesorio incluido: caja conexión con Driver y Pulsador  
Regulación mediante pulsador en base  
Cable eléctrico con enchufe



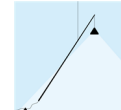
**Aplicación** Lámparas de pie

**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

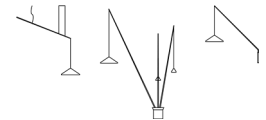
#### Iluminación general

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](http://www.vibia.com/garantía)

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