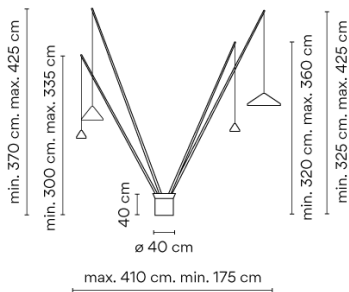
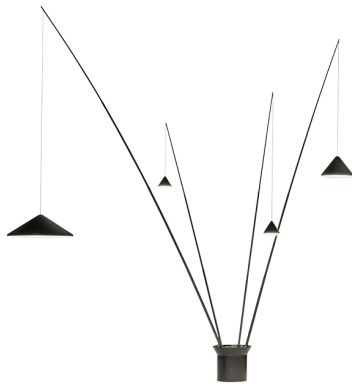


## 5625

Élaboré par Arik Levy

Lampadaire. Création d Arik Levy. Quatre bras s'élançant de la base pour acheminer la lumière à l'endroit souhaité. Angle des tiges réglable. La base est fournie avec des pierres de couleur noire. Variateur par bouton poussoir. Source lumineuse LED.

### Fiche modèle



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

**LED de température de couleur** 2700 K

**Régulation** Push

**Type d'installation** Surface Canopy

**Matériaux** Tige: Fibre de carbone  
Base: Acier

**Source de lumière** 4 x LED 9W 350mA  
D

**LED** CRI>80 4164.1 lm 116  
2700 K

**Driver** CC - Constant Current 350  
220-240 V 50/60 HZ

**Observations** Fonctionne avec ou sans prise.  
Régulation par bouton-poussoir sur la base



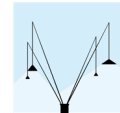
**Application** Lampes sur pied

**Emballage** 14 Boîte  
0.727 m x 0.727 m x 0.32 m  
Poids brut 104.55  
Poids net 87.45  
Vol. 0.4935

### Effet d'éclairage

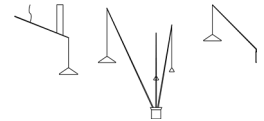
#### Éclairage général

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](http://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