

## SUSPENSION CONTACT

### Designer

Guillaume Bloget

### Description

L'abat-jour est conique entièrement en verre soufflé bouche en une seule pièce. La base du cône (fermée) est sablée afin d'adoucir la diffusion de la lumière émise par le module LED situé au sommet du cône. Le support LED est en aluminium usiné finition brossé. Dimensions de l'abat-jour : Hauteur = 31 cm pour un  $\varnothing$  de 34 cm à sa base.  $\varnothing$  de l'ouverture au sommet du cône = 7.3 cm. Câble métallique de 2 m, réglable en hauteur par coulistop. Câble électrique PVC transparent de 2.50 mètres. Pavillon laqué aluminium brossé + vernis époxy transparent ; diamètre 12 cm H= 3 cm. Module LED 12V de 4.5 W, avec un angle de diffusion de 120°, température de couleur 2700K (blanc chaud), 1100 Lumens. Module LED non dimmable.

### Caractéristiques techniques

L'abat-jour est conique entièrement en verre soufflé bouche en une seule pièce. La base du cône (fermée) est sablée afin d'adoucir la diffusion de la lumière émise par le module LED situé au sommet du cône. Le support LED est en aluminium usiné finition brossé. Dimensions de l'abat-jour : Hauteur = 31 cm pour un  $\varnothing$  de 34 cm à sa base.  $\varnothing$  de l'ouverture au sommet du cône = 7.3 cm. Câble métallique de 2 m, réglable en hauteur par coulistop. Câble électrique PVC transparent de 2.50 mètres. Pavillon laqué aluminium brossé + vernis époxy



### DIMENSIONS

Hauteur 2 340 mm | Diamètre 340 mm | Poids 6 kg

transparent ; diamètre 12 cm H= 3 cm.  
Module LED 12V de 4.5 W, avec un  
angle de diffusion de 120°, température  
de couleur 2700K (blanc chaud), 1100  
Lumens. Module LED non dimmable.

### **Plus d'info sur**

[www.cinna.fr](http://www.cinna.fr)

© Ligne Roset 2024