

# FLAMINGO

Design Antoni Arola.

VIBIA  
LIGHT IS CREATION

## Référence

**1535.**

## Application

Lampes suspendues

## Type d'installation

Surface

## Description

Le designer Antoni Arola crée pour Vibia les lampes Flamingo. Une collection de lampes suspendues qui offrent un éclairage d'ambiance à travers leur diffuseur en matériau thermoplastique translucide, en même temps qu'un éclairage dirigé à travers leur borne LED.

## Diffuseur

Diffuseur en méthacrylate

## Matériaux

Supporte LED: Aluminium  
Abat-Jour: Méthacrylate  
Tige: Acier  
Palère: Acier

## Finition



**1535-18** Laqué graphite mat (RAL 7016)



**1535-20** Or satiné mat (Gold)

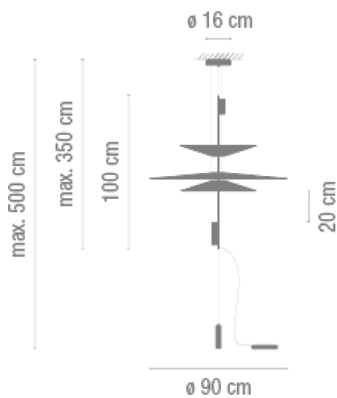


**1535-67** Cuivre brillant (Copper brown)



**1535-93** Laqué blanc mat (RAL 9016)

## Croquis



## Caractéristiques électriques

3 x LED 5,6W 500mA

Total 16.8 W



Led 2700K CRI >80 2083 lm 124 lm/W

Luminaire: 1652 lm 0 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 500 mA 220-240V 50/60Hz

Régulation électronique: PUSH

## Caractéristiques techniques

- Régulateur d'intensité sur le câble

## Physiques

3 Boîtier / 0.09 x 1.00 x 0.98 m. / Vol. 0.2032 m<sup>3</sup> /

Poids brut 13.5 kg. / Poids net 12.2 kg.

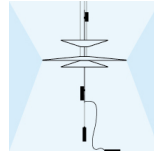
## Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

## Distribution lumineuse

### Ambiance générale

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



## Données photométriques

Efficience : 79.31%

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 2083.26

Valeur maximale : 1344.47

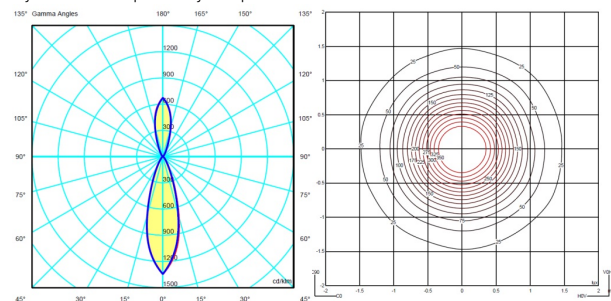
Position : C=0.00 G=0.00

Symétrie dans les plans : Asymétrique

Isolux (So) : Floor

Position du Luminaire :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



## Certificats



