

# Flamingo

Design by Antoni Arola.

## Riferimento

**1530.**

## Applicazione

Lampade sospese

## Tipo di installazione

Superficie

## Descrizione

Il designer Antoni Arola crea per Vibia le lampade Flamingo. Una collezione di lampade a sospensione che offre una luce d'ambiente grazie al diffusore di materiale termoplastico traslucido proprio come una luce puntiforme attraverso il terminale LED.

## Diffusore

Diffusore in metacrilato

## Manuali

Supporto LED: Alluminio

Diffusore: Metacrilato

Tubi: Acciaio

Rosone: Acciaio

## Finitura



**1530-18** Grafite (Flamingo RAL 7016)



**1530-20** Oro (Flamingo gold)

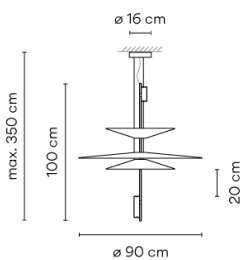


**1530-67** Rame (Flamingo copper brown)



**1530-93** Bianco (Flamingo RAL 9016)

## Bozza



## Caratteristiche elettriche

3 x LED 5,6W 500mA

Total 16,8 W



# VIBIA



**Sorgente di luce:** 2700K CRI >80 2083 lm 124 lm/W

**Lampada:** 1652 lm 0 lm/W

**Driver incluso:** CC - Constant Current 500 mA 220~240V 50/60Hz

**Dimmer elettronico** 1-10V PUSH

**Regolazione opzionale:** DALI or Casambi

## Fisiche

3 Scatola / 0,24 x 0,23 x 1,33 m. / Vol. 0,2032 m<sup>3</sup> /

Peso lordo 13,5 kg. / Peso netto 12,2 kg.

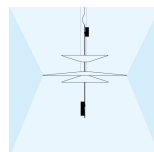
## Installazione e montaggio

Seguete le indicazioni del manuale di installazione

## Distribuzione del sistema di illuminazione

### Ambientale diffusa

Sistema di illuminazione generale che distribuisce la stessa quantità di luce in tutte le direzioni.



## Dati fotometrici

Efficienza : 79.31%

Sist. di Coordin. : CG

Flusso totale : 2083.26

Valore massimo : 1344.47

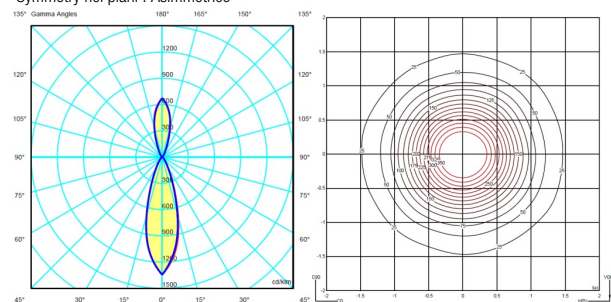
Posizione : C=0.00 G=0.00

Symmetry nei piani : Asimmetrico

Isolux (Terra) : Floor

Posizione dell'elemento di illuminazione :

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



## Certificati

