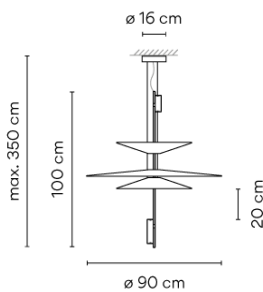


Diseñado por Antoni Arola

La lámpara Flamingo es un diseño de Antoni Arola para Vibia. La lámpara colgante Flamingo cuenta con un difusor termoplástico translúcido para ofrecer una luz ambiental general y terminal LED para una luz puntual.

Ficha de modelo



Opcional: Longitud extra de cable

Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales

Acabado

93 Blanco
RAL 9016

18 Grafito
RAL 7016

67 Cobre
Copper

LED

2700 K / 3500 K

Control

Casambi / Pulsador; 1-10V / DALI-2

Opcional

DALI o Casambi / DALI o Casambi / DALI o Casambi

Conexión eléctrica

Surface Canopy

Fuente de luz

3 x LED 5,6W 500mA



LED

CRI>90 2083 lm 124
2700 K / 3500 K

Driver

Corriente Constante 500 mA
220~240 V 50~60 Hz



Aplicación

Colgante

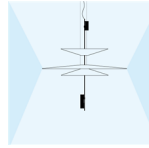
Embalaje

3 Bulto
0.996 m x 0.98 m x 0.089 m
Peso bruto 13.7 kg
Peso neto 10.15 kg
Vol. 0.2032 m³

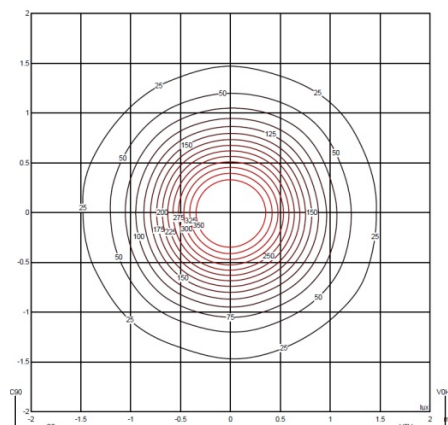
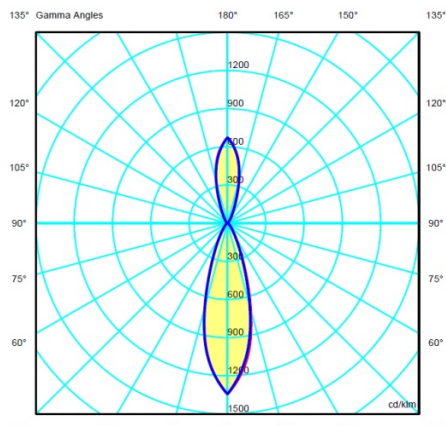
Efecto lumínico

Difusor volumétrico

Luz sutilmente dirigida y difuminada que genera una suave gradación lumínica sobre la superficie



Datos fotométricos



Eficiencia 38.423 lm/W

Sistema de coordenadas CG

Flujo total 1921.2 lm

Valor máximo 677.15 cd/klm