

FLAMINGO

Diseño de Antoni Arola.

Referencia

1527.

Aplicación

Lámparas colgantes

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

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.

Difusor

Difusor de metacrilato


Materiales

Cuerpo: Aluminio

Florón: Acero

Varillas: Acero

Acabados

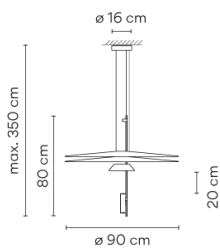
 **1527-18** Grafito (RAL 7016)

 **1527-20** Oro (Flamingo gold)

 **1527-67** Cobre brillo (Flamingo copper brown)

 **1527-93** White (RAL 9016)

Croquis



Características eléctricas

2 x LED 5,6W 500mA

Total 11,2 W



VIBIA



Fuente de luz: 2700K CRI >80 1388.84 lm 124 lm/W

Luminaria: 1102.04 lm 98.46 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 500 mA 110-240V 50/60Hz

Regulación electrónica: 1-10V Push

Regulación opcional: DALI or Casambi

Físicas

2 Caja / 0,12 x 0,81 x 0,79 m. / Vol. 0,1423 m³ /
Peso bruto 8,5 kg. / Peso neto 7,8 kg.

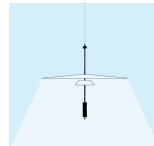
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

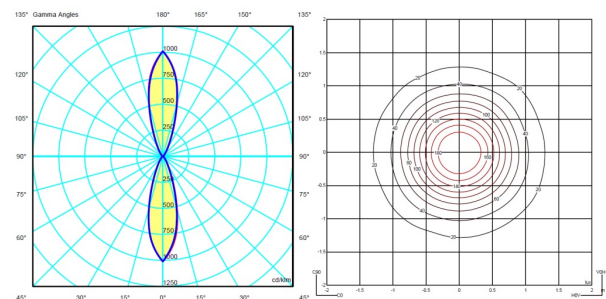
Distribución lumínica

Ambiental General

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos



Certificados

