

FUNNEL

Design .

Référence

2004.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

Lampe pour plafonds et murale. Elle émet une lumière indirecte, idéale pour créer une ambiance accueillante dans n'importe quelle salle. Elle n'éblouit pas.

Diffuseur

Diffuseur en aluminium

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Support de mur: Acier

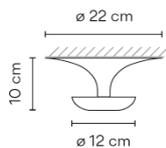
Finition

 **2004-10** White (NCS S 0300-N)

 **2004-36** Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)

 **2004-47** Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Croquis



Caractéristiques électriques

2 x G9 230V 60W Eco

Total 120.0 W



VIBIA



Transformateur inclus: 230V 50/60Hz

Régulation électronique: NO DIMMING

Caractéristiques techniques

- Installation possible au plafond et au mur

Physiques

1 Boîtier / 0.27 x 0.27 x 0.16 m. / Vol. 0.0116 m³ /

Poids brut 0.9 kg. / Poids net 0.8 kg.

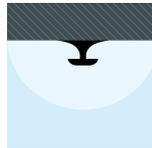
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

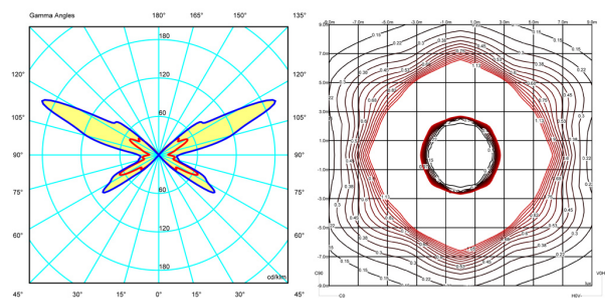
Distribution lumineuse

Ambiance générale

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



Données photométriques



Certificats



FUNNEL

Design .

Référence

2013.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

Lampe pour plafonds et murale. Elle émet une lumière indirecte, idéale pour créer une ambiance accueillante dans n'importe quelle salle. Elle n'éblouit pas. Disponible dans finitions: laqué blanc mate et Doré à la feuille.

Diffuseur

Diffuseur en aluminium

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Support de mur: Acier

Finition

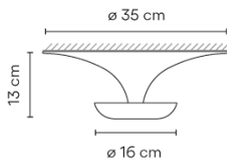
 **2013-10** White (NCS S 0300-N)

 **2013-36** Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)

 **2013-47** Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

 **2013-51** Feuille doré mat (Gold)

Croquis



Caractéristiques électriques

6 x LED 4,48W 350mA

Total 26.9 W



VIBIA



Source de lumière: 2700K CRI >80 2942 lm 109 lm/W

Luminaire: 2301 lm 85 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 350 mA 110-240V 50/60Hz

Régulation électronique: DALI 1-10V Push

Régulateur en option: Casambi

Caractéristiques techniques

- Réactance électronique à variation DALI, 1-10V et Push

Physiques

1 Boîtier / 0.25 x 0.42 x 0.42 m. / Vol. 0.0441 m³ /

Poids brut 3.0 kg. / Poids net 2.7 kg.

Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

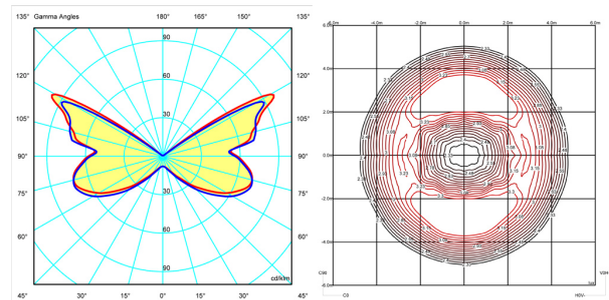
Distribution lumineuse

Ambiance indirecte

Luminaire d'éclairage général qui émet le flux lumineux vers le plafond ou le mur de façon à le refléter.



Données photométriques



Certificats

