

FUNNEL

Design .

Référence

2012.

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

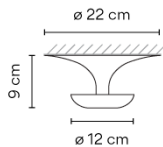
 **2012-10** White (NCS S 0300-N)

 **2012-36** Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)

 **2012-47** Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

 **2012-51** Feuille doré mat (Gold)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 6,3W 350mA

Total 6.3 W



VIBIA



Source de lumière: 2700K CRI >80 632 lm 100 lm/W

Luminaire: 420 lm 67 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: NO DIMMING

Physiques

1 Boîtier / 0.17 x 0.27 x 0.27 m. / Vol. 0.0115 m³ /

Poids brut 1.3 kg. / Poids net 1.2 kg.

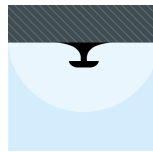
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

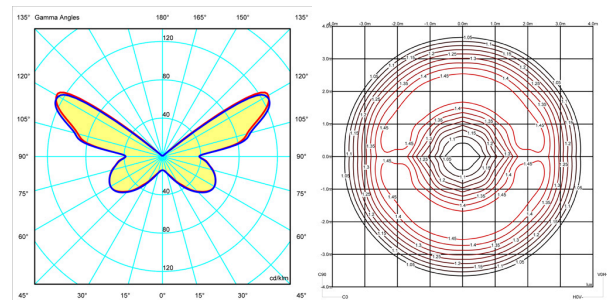
Distribution lumineuse

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



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

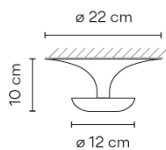
Finition

 **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.

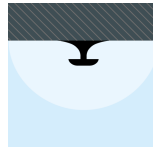
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

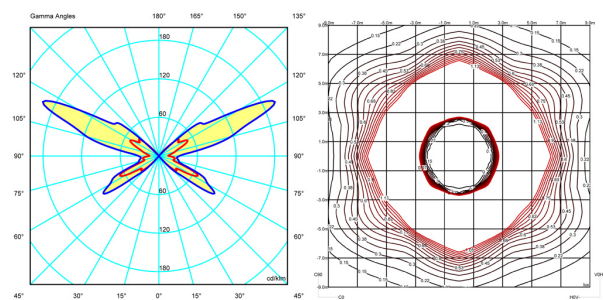
Distribution lumineuse

Ambiance générale

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



Données photométriques



Certificats



FUNNEL

Design Ramón Benedito.

Référence

2005.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

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

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Support de mur: Acier

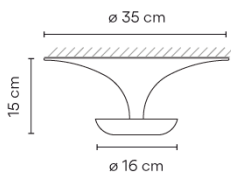
Finition

 **2005-10** White (NCS S 0300-N)

 **2005-36** Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)

 **2005-47** Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Croquis



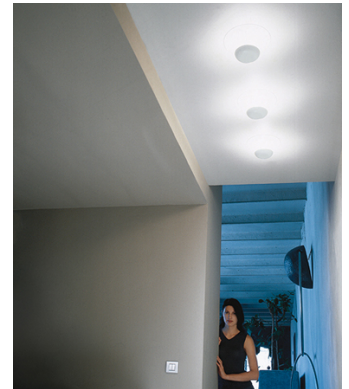
Caractéristiques électriques

3 x G9 230V 48W Eco

Total 144.0 W



VIBIA



Transformateur inclus: 230V 50/60Hz

Régulation électronique: NO DIMMING

Caractéristiques techniques

- Installation possible au plafond et au mur

Physiques

1 Boîtier / 0.25 x 0.42 x 0.42 m. / Vol. 0.0360 m³ /

Poids brut 2.0 kg. / Poids net 1.8 kg.

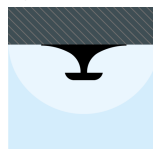
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

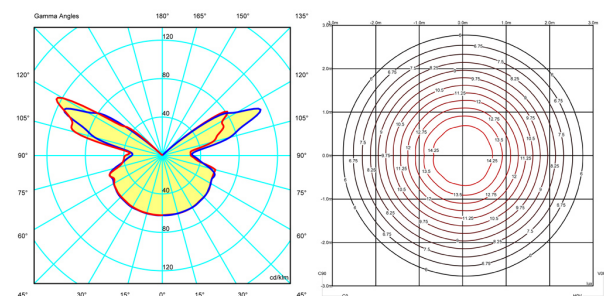
Distribution lumineuse

Ambiance générale

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



Données photométriques



Certificats



FUNNEL

Design Ramón Benedito.

VIBIA

Référence

2007.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

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

Diffuseur

Diffuseur en verre

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Support de mur: Acier

Finition



2007-10 White (NCS S 0300-N)

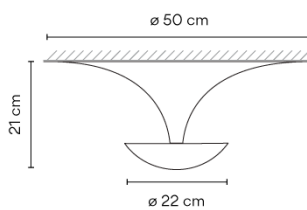


2007-36 Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)



2007-47 Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Croquis



Transformateur inclus: 230V 50/60Hz

Régulation électronique: NO DIMMING

Physiques

1 Boîtier / 0.27 x 0.60 x 0.60 m. / Vol. 0.0702 m³ /

Poids brut 3.7 kg. / Poids net 3.3 kg.

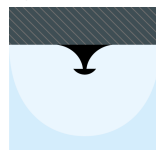
Installation et montage

Suivre les instructions du guide d'installation

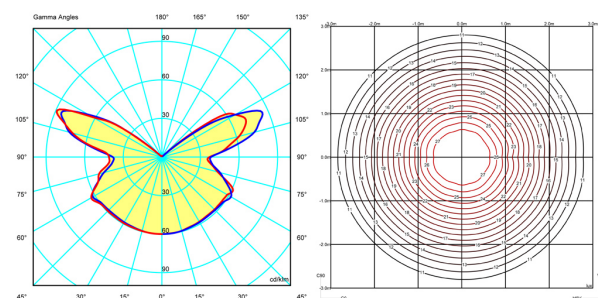
Distribution lumineuse

Ambiance générale

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



Données photométriques



Certificats



Caractéristiques électriques

3 x R7s 80mm 230V 80W Eco

Total 240.0 W

