

JUNE

Design Emiliana Design Studio.

Référence

4730.

Application

Lampes d'extérieur

Type d'installation

Surface

Description

La suspension June est une création d'Emiliana Design Studio. La guirlande June se compose de trois sources lumineuses en forme de lune qui émettent un éclairage indirect. Elle peut s'accrocher au mur, dans un arbre ou sur toute autre surface verticale. Dotée d'un Indice de Protection 65, elle se prête parfaitement à un usage extérieur.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Diffuseur: PVC + UV

Abat-Jour: Polycarbonate + UV

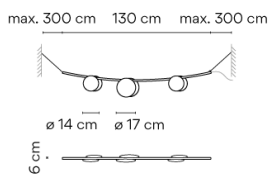
Tuyau horizontal: Acier

Finition



4730-54 Laqué marron foncé mat (Pantone Black U)

Croquis



Caractéristiques électriques

3 x LED 1W 350mA



A++

Total 3.0 W

VIBIA



Source de lumière: 2700K CRI >80 365 lm 122 lm/W

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

Régulation électronique: NO DIMMING

Caractéristiques techniques

- Adapté pour extérieurs

Physiques

1 Boîtier / 0.70 x 0.26 x 1.40 m. / Vol. 0.0618 m³ /

Poids brut 4.1 kg. / Poids net 1.9 kg.

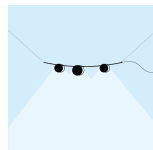
Installation et montage

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

Efficiency : 22.97%

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 73.05 lm

Valeur maximale : 24.72 cd

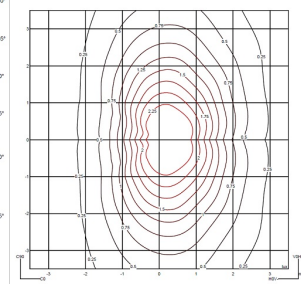
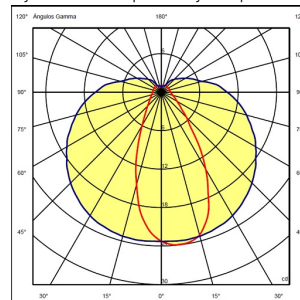
Position : C=15.00 G=10.00

Symétrie dans les plans : Asymétrique

Isolux (Sol) : (floor)

Position du Luminaire :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Certificats



JUNE

Design Emiliana Design Studio.

Référence

4735.

Application

Lampes d'extérieur

Type d'installation

Surface

Description

La suspension June est une création d'Emiliana Design Studio. La guirlande June se compose de cinq sources lumineuses en forme de lune qui émettent un éclairage indirect. Elle peut s'accrocher au mur, dans un arbre ou sur toute autre surface verticale. Dotée d'un Indice de Protection 65, elle se prête parfaitement à un usage extérieur.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Diffuseur: PVC + UV

Abat-Jour: Polycarbonate + UV

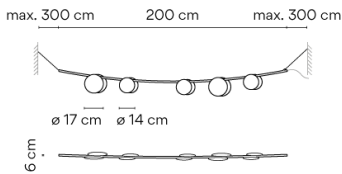
Tuyau horizontal: Acier

Finition



4735-54 Laqué marron foncé mat (Pantone Black U)

Croquis



Caractéristiques électriques

5 x LED 1W 350mA

Total 5.0 W



A++

VIBIA



Source de lumière: 2700K CRI >80 609 lm 122 lm/W

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

Régulation électronique: NO DIMMING

Caractéristiques techniques

- Adapté pour extérieurs

Physiques

1 Boîtier / 0.17 x 0.26 x 2.30 m. / Vol. 0.1016 m³ /

Poids brut 4.5 kg. / Poids net 1.9 kg.

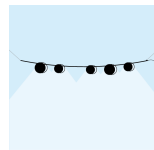
Installation et montage

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

Efficiency : 23.75%

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 125.85 lm

Valeur maximale : 322.99 cd/klm

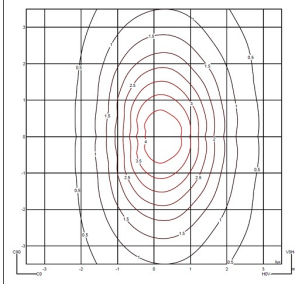
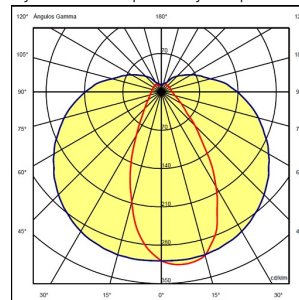
Position : C=15.00 G=10.00

Symétrie dans les plans : Asymétrique

Isolux (Sol) : (floor)

Position du Luminaire :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Certificats



JUNE

Design Emiliana Design Studio.

Référence

4745.

Application

Lampes d'extérieur

Type d'installation

Surface

Description

La suspension June est une création d'Emiliana Design Studio. La guirlande June se compose de trois globes lumineux qui émettent un éclairage direct. Elle peut s'accrocher au mur, dans un arbre ou sur toute autre surface verticale. Dotée d'un Indice de Protection 65, elle se prête parfaitement à un usage extérieur.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Sphère: verre soufflé opale

Diffuseur: Polycarbonate

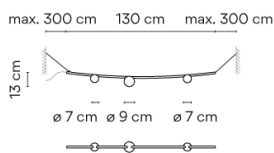
Tuyau horizontal: Acier

Finition



4745-54 Laqué marron foncé mat (Pantone Black U)

Croquis



Caractéristiques électriques

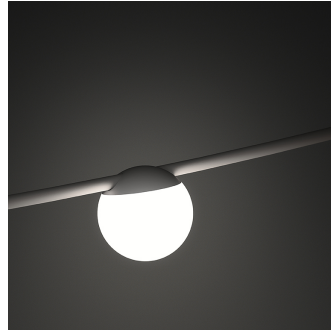
3 x LED 1W 350mA



A++

Total 3.0 W

VIBIA



Source de lumière: 2700K CRI >80 365 lm 122 lm/W

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

Régulation électronique: NO DIMMING

Caractéristiques techniques

- Adapté pour extérieurs

Physiques

1 Boîtier / 0.17 x 0.26 x 1.40 m. / Vol. 0.0618 m³ /

Poids brut 4.0 kg. / Poids net 1.8 kg.

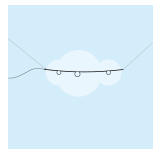
Installation et montage

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

Efficience : 25.91 lm/W

Syst. de coordon. : CG

Flux total : 177.20 lm

Valeur maximale : 24.01 cd

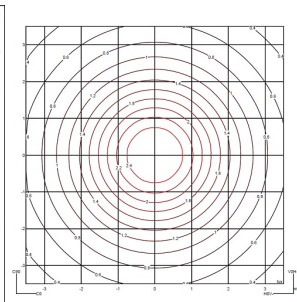
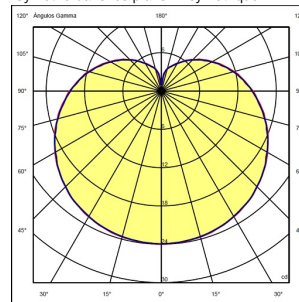
Position : C=15.00 G=2.00

Symétrie dans les plans : Asymétrique

Isolux (Sol) : (floor)

Position du Luminaire :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Certificats

