

FLAT

Design Ichiro Iwasaki.

VIBIA

Référence

5945.

Application

Lampes sur pied

Type d'installation

Surface

Description

Le lampadaire Flat est un luminaire à fonctionnalité multiple alliant en un seul corps le meuble et la lampe. La collection Flat se présente sous la forme de disques de lumière qui s'élèvent jusqu'à devenir supports lumineux.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Corps: Acier

Base: Acier

Tête: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Finition

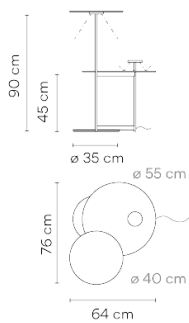


5945-13 Grey L1 (NCS S 1000-N)



5945-47 Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Croquis



Caractéristiques électriques

2 x LED PLATE 7W 400mA

Total 14.0 W



Source de lumière: 2700K CRI >90 2400 lm 171 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 400 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: PUSH

Caractéristiques techniques

- 25 V Transformateur sur la prise

Physiques

0 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.0000 m³ /

Poids brut 0.0 kg. / Poids net 0.0 kg.

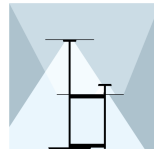
Installation et montage

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



FLAT

Design Ichiro Iwasaki.

VIBIA

Référence

5950.

Application

Lampes sur pied

Type d'installation

Surface

Description

Le lampadaire Flat est un luminaire à fonctionnalité multiple alliant en un seul corps le meuble et la lampe. La collection Flat se présente sous la forme de disques de lumière qui s'élèvent jusqu'à devenir supports lumineux.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Corps: Acier

Base: Acier

Tête: Aluminium

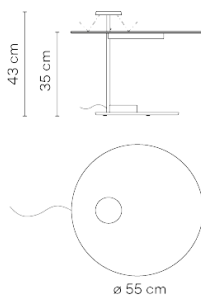
Réflecteur: Aluminium

Finition



5950-10 White (NCS S 0300-N)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 7W 400mA

Total 7.0 W



A+



Source de lumière: 2700K CRI >90 1200 lm 171 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 400 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: PUSH

Caractéristiques techniques

- 25 V Transformateur sur la prise

Physiques

0 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.0000 m³ /

Poids brut 0.0 kg. / Poids net 0.0 kg.

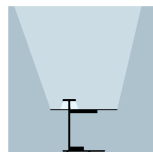
Installation et montage

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



FLAT

Design Ichiro Iwasaki.

VIBIA

Référence

5955.

Application

Lampes sur pied

Type d'installation

Surface

Description

Le lampadaire Flat est un luminaire à fonctionnalité multiple alliant en un seul corps le meuble et la lampe. La collection Flat se présente sous la forme de disques de lumière qui s'élèvent jusqu'à devenir supports lumineux.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Corps: Acier

Base: Acier

Tête: Aluminium

Réflecteur: Aluminium

Finition



5955-11 Black (NCS S 8500N)

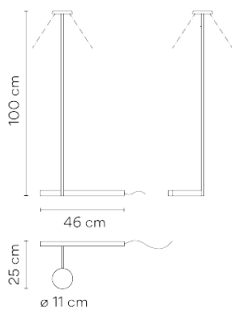


5955-37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)



5955-47 Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 7W 400mA

Total 7.0 W



Source de lumière: 2700K CRI >90 1200 lm 171 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 400 mA 100-240V 50/60Hz

Régulation électronique: PUSH

Caractéristiques techniques

- 25 V Transformateur sur la prise

Physiques

0 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.0000 m³ /

Poids brut 0.0 kg. / Poids net 0.0 kg.

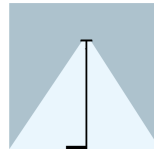
Installation et montage

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

