

DUO

Design Ramos & Bassols.

VIBIA

Référence

4870.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

Duo est un plafonnier à monter en surface qui allie l'aspect chaud et naturel du bois de chêne du revêtement intérieur à la technologie toute en finesse du revêtement métallique extérieur en aluminium.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Écran: Bois de chêne

Finition



4870-18 Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)

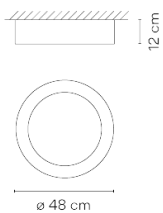


4870-58 Beige (RAL 7044)



4870-93 Blanc (RAL 9016)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 26,4W 700mA

Total 26.4 W



Source de lumière: 2700K CRI >90 1458.19 lm 55.02 lm/W

Luminaire: 1210.3 lm 45.67 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 700 mA 110-240V 50/60Hz

Régulation électronique: DALI 1-10V Push

Régulateur en option: Casambi

Physiques

1 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.0793 m³ /

Poids brut 7.0 kg. / Poids net 6.0 kg.

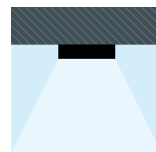
Installation et montage

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



DUO

Design Ramos & Bassols.

VIBIA

Référence

4872.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

Duo est un plafonnier à monter en surface qui allie l'aspect chaud et naturel du bois de chêne du revêtement intérieur à la technologie toute en finesse du revêtement métallique extérieur en aluminium.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Écran: Bois de chêne

Finition



4872-18 Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)

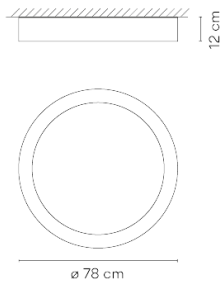


4872-58 Beige (RAL 7044)



4872-93 Blanc (RAL 9016)

Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 50W 750mA

Total 50.0 W



Source de lumière: 2700K CRI >90 3967.93 lm 79.35 lm/W

Luminaire: 3293.38 lm 65.86 lm/W

Transformateur inclus: CC - Constant Current 750 mA 110-240V 50/60Hz

Régulation électronique: DALI 1-10V Push

Régulateur en option: Casambi

Physiques

1 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.1967 m³ /

Poids brut 19.0 kg. / Poids net 17.0 kg.

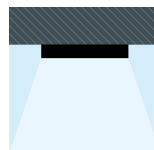
Installation et montage

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



DUO

Design Ramos & Bassols.

VIBIA

Référence

4874.

Application

Plafonniers

Type d'installation

Surface

Description

Duo est un plafonnier à monter en surface qui allie l'aspect chaud et naturel du bois de chêne du revêtement intérieur à la technologie toute en finesse du revêtement métallique extérieur en aluminium.

Diffuseur

Diffuseur de polycarbonate

Matériaux

Écran: Bois de chêne

Finition



4874-18 Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)

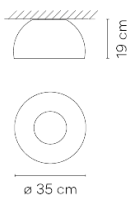


4874-58 Beige (RAL 7044)



4874-93 Blanc (RAL 9016)

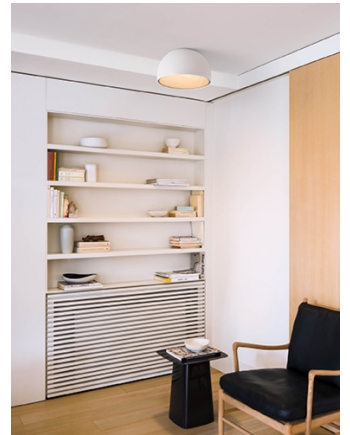
Croquis



Caractéristiques électriques

1 x LED PLATE 12W 350mA

Total 12.0 W



Source de lumière: 2700K CRI >90 1100 lm 91.66 lm/W

Luminaire: 770 lm 64.16 lm/W

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

Régulation électronique: 1-10V PUSH

Régulateur en option: DALI or Casambi

Physiques

1 Boîtier / 0.00 x 0.00 x 0.00 m. / Vol. 0.0661 m³ /

Poids brut 5.0 kg. / Poids net 4.0 kg.

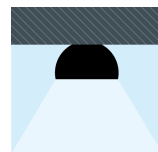
Installation et montage

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

