

DUO

Design von Ramos & Bassols.

VIBIA

Referenz

4874.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Deckenleuchte mit Installation an der Oberfläche, bei der das Eichenholz der Innenseite Wärme und Nähe zur Natur suggeriert, während die Metallaußenseite aus Aluminium für innovative Technik steht.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

Schirm: Eichenholz

Finish



4874-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)

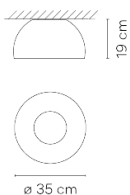


4874-58 Creme (RAL 7044)



4874-93 Weiss (RAL 9016)

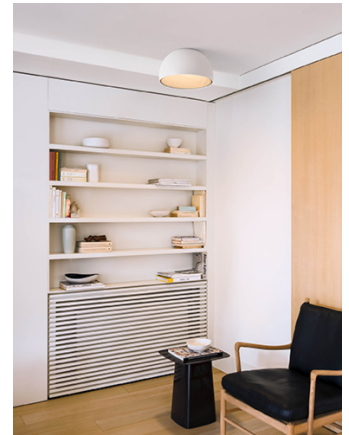
Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 12W 350mA

Total 12,0 W



Lichtquelle: 2700K CRI >90 1100 lm 91.66 lm/W

Leuchte: 770 lm 64.16 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung: 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: DALI or Casambi

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0661 m³ /
Bruttogewicht 5,0 kg. / Nettogewicht 4,0 kg.

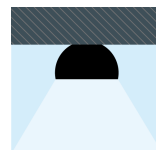
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Zertifikate



DUO

Design von Ramos & Bassols.

VIBIA

Referenz

4876.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Deckenleuchte mit Installation an der Oberfläche, bei der das Eichenholz der Innenseite Wärme und Nähe zur Natur suggeriert, während die Metallaußenseite aus Aluminium für innovative Technik steht.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

Schirm: Eichenholz

Finish



4876-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)

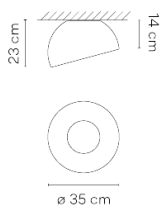


4876-58 Creme (RAL 7044)



4876-93 Weiss (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 12W 350mA

Total 12,0 W



Lichtquelle: 2700K CRI >90 1100 lm 91.66 lm/W

Leuchte: 847 lm 70.58 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung: 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: DALI or Casambi

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0661 m³ /
Bruttogewicht 5,0 kg. / Nettogewicht 4,0 kg.

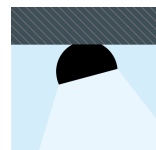
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Zertifikate

