

DUO

Design von Ramos & Bassols.

Referenz

4870.

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



4870-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)

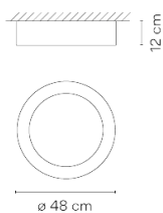


4870-58 Creme (RAL 7044)



4870-93 Weiss (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 26,5W 700mA

Total 26,5 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 1458.19 lm 55.02 lm/W

Leuchte: 1210.3 lm 45.67 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung: DALI 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: SMART

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0793 m³ /
Bruttogewicht 7,0 kg. / Nettogewicht 6,0 kg.

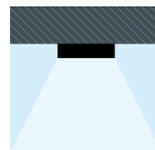
Installation und Montage

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

4872.

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



4872-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)

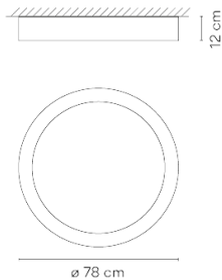


4872-58 Creme (RAL 7044)



4872-93 Weiss (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 50W 750mA

Total 50,0 W

A



Lichtquelle: 2700K CRI >90 3967.93 lm 79.35 lm/W

Leuchte: 3293.38 lm 65.86 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 750 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung: DALI 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: SMART

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1967 m³ /
Bruttogewicht 19,0 kg. / Nettogewicht 17,0 kg.

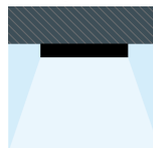
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Zertifikate

