

DOMO

Design von Ramos & Bassols.

Referenz

8200.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Aufbaudeckenleuchte. Design: Ramos & Bassols. Finish: Weißmatt-Lackierung, mit Aluminium-Diffusor. Leuchtmittel: LED.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

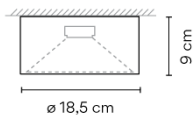
Diffusor: Polycarbonat
Körper: Alu

Finish



8200-03 Weiss matt (RAL 9010)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

3 x LED2,1W 700mA



Total 6,9 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >80 598 lm 95 lm/W

Leuchte: 350 lm 56 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 100-277V 50/60Hz

Elektronische Regulierung 0-10V

Technische Merkmale

- Aufbau
- Gehäuse aus Aluminium

Physische

1 Box / 0,26 x 0,26 x 0,26 m. / Vol. 0,0175 m³ /
Bruttogewicht 1,8 kg. / Nettogewicht 1,6 kg.

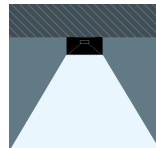
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

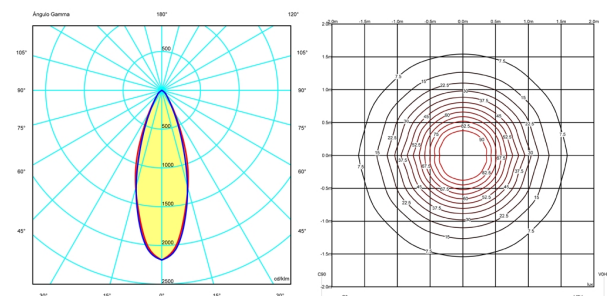
Lichtverteilung

Akzentuierte Beleuchtung

Beleuchtungskörper, dessen Hauptfunktion darin besteht ein bestimmtes Element hervorzuheben.



Fotometrische Daten



Zertifikate

