

WARM

Design von Ramos & Bassols.

VIBIA

Referenz

4896.

Anwendung

Tischleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Warm als Tischleuchte mit edlem Schirm aus Aluminium, die sich mit ihrem warmen und eleganten Licht perfekt in jede Umgebung einfügt. Design von Ramos und Bassols. Als Lichtquelle dienen LEDs.

Diffusor

Diffuser aus Methacrylat

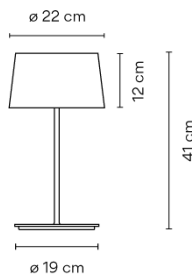
Materialien

Basis: Edelstahl
Rohr vertikal: Alu

Finish

-  **4896-10** White (NCS S 0300-N)
 -  **4896-25** Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
 -  **4896-28** Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)
 -  **4896-56** Green D1 (NCS S 7010-G30Y)
-

Skizze



Incl. Driver: 230V 50Hz

Elektronische Regulierung NO DIM

Technische Merkmale

- Schalter am Kabel
-

Physische

2 Box / 0,49 x 0,20 x 0,22 m. / Vol. 0,0386 m³ /
Bruttogewicht 3,1 kg. / Nettogewicht 2,8 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



Elektrische Eigenschaften

3 x LED G9 230V 3W 2800K MEGAMAN



Total 9,0 W

