

Dots

Design von Martin Azúa.

VIBIA

Referenz

4675.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Dots für Umgebungslicht ist eine kompakte, runde Wandleuchte, die diffuse Lichteffekte bietet. Die Leuchte wird mit leichtem Abstand zur Wand angebracht und ist rundherum von einem Strahlenkranz aus indirektem Licht umgeben. Erhältlich in massivem Holz aus nachhaltigen Wäldern oder in Lackiert in vier Chromatica Farben.







Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

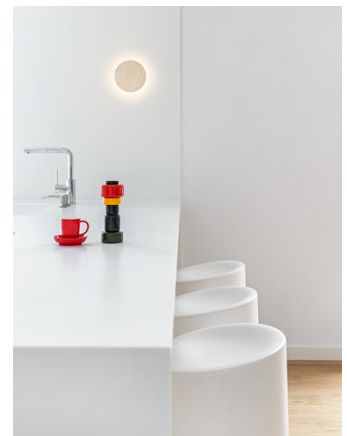
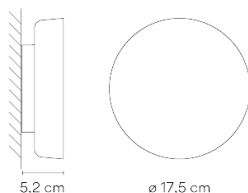
Materialien

Körper: ABS
Treiberbox: Alu

Finish

-  **4675-13** Grey L1 (NCS S 1000-N)
-  **4675-27** Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
-  **4675-37** Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
-  **4675-47** Grey L1 (NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y)
-  **4675-82** Weisse Eiche (Natural oak wood)
-  **4675-83** Amerikanische Walnuss (Walnut natural wood)

Skizze



Lichtquelle: 2700K CRI >90 400 lm 89 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 500 mA 100~240V 50/60Hz

Optionale Regulierung: 1-10 or DALI

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0054 m³ /
Bruttogewicht 0,7 kg. / Nettogewicht 0,4 kg.

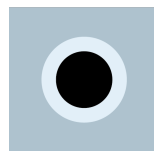
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Indirekte-Beleuchtung

Beleuchtungskörper, der den Lichtstrom so lenkt, dass das Licht von Wand oder Decke reflektiert wird.



Fotometrische Daten



Zertifikate



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 4,5W 500mA

Total 4,5 W



