

PUCK

Design von Jordi Vilardell.

Referenz

5440.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Mehrteilige Viersphären-Deckenleuchte nach dem Design von Jordi Vilardell. Die Verwendung von qualitativ hochwertigem dreischichtigem Opalglas und eingespritztem Aluminium verleihen dem Produkt sein perfektes Finish. Die Leuchte spendet warmes, blend- und schattenfreies Licht.

Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

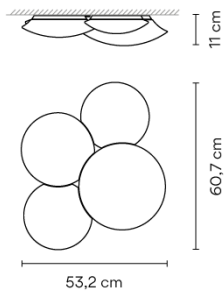
Materialien

Baldachin: Alu

Finish

5440-03 Weiss (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

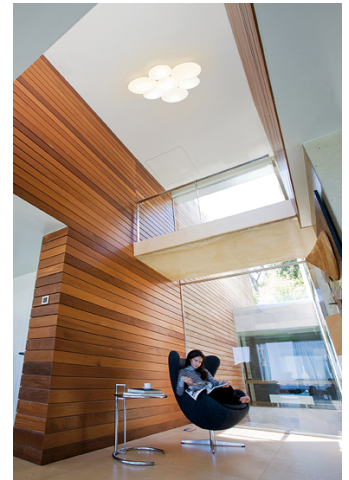
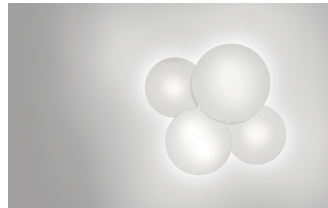
4 x G9 230V 48W Eco



Total 192,0 W



VIBIA



Leuchte: 1362 lm 7 lm/W

Incl. Driver: 230V 50Hz

Technische Merkmale

- Benötigt nur einen elektrischen Anschlusspunkt

Physische

2 Box / 0,47 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,1060 m³ /
Bruttogewicht 7,6 kg. / Nettogewicht 6,8 kg.

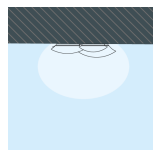
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 46.01%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 2960.00 lm

Maximalwert : 121.09 cd/klm

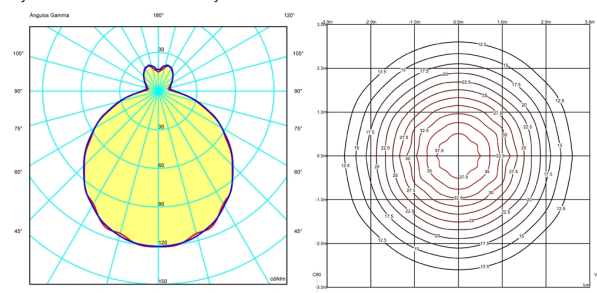
Position : C=30.00 G=5.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



PUCK

Design von Jordi Vilardell.

Referenz

5442.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Deckenleuchte nach dem Design von Jordi Vilardell. Die Verwendung von qualitativ hochwertigem dreischichtigem Opalglas und eingespritztem Aluminium verleihen dem Produkt sein perfektes Finish. Die Leuchte spendet warmes, blend- und schattenfreies Licht. LED version.

Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

Materialien

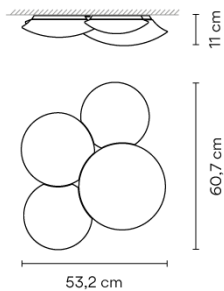
Baldachin: Alu

Finish



5442-03 Weiss (RAL 9016)

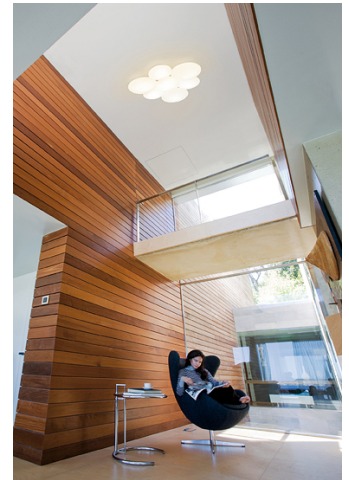
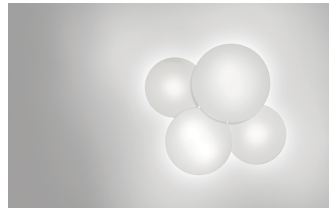
Skizze



Elektrische Eigenschaften



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >80 3286 lm 112 lm/W

Leuchte: 1868 lm 64 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung NO DIM

Technische Merkmale

- Benötigt nur einen elektrischen Anschlusspunkt

Physische

2 Box / 0,47 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,1060 m³ /
Bruttogewicht 7,1 kg. / Nettogewicht 6,4 kg.

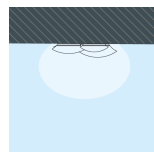
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

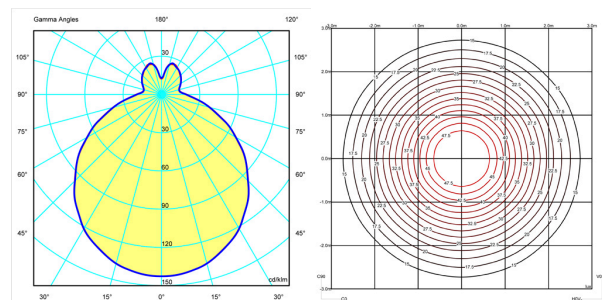
Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten



Zertifikate

