

Referenz

5435.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Mehrteilige Dreisphären-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

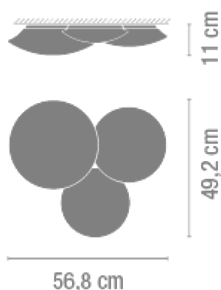
Diffuser aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

Finish



5435-03.
Weiss

Skizze

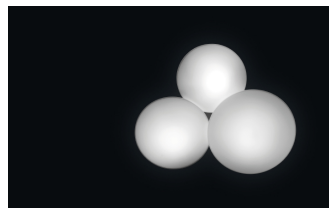


Elektrische Eigenschaften

3 x G9 230V 48W Eco



Total 144,0 W



Physische

2 Box / 0,37 x 0,42 x 0,42 m. / Vol. 0,0780 m³ /
Bruttogewicht 7,2 kg. / Nettogewicht 4,1 kg.

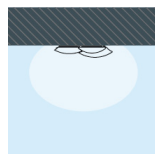
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

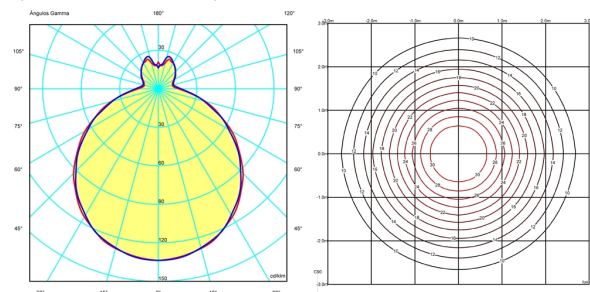
Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Effizienz : 52.33%
Koordinatensyst. : C-G
Gesamtfluss : 2220.00 lm
Maximalwert : 133.67 cd/klm
Position : C=0.00 G=0.00
Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Isolux (suelo)
Position Lichtquelle :
X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Zertifikate

