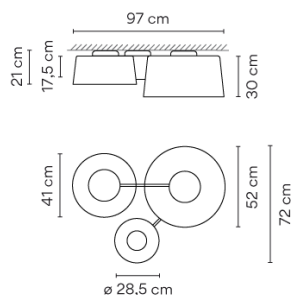


6115

Diseñado por Ichiro Iwasaki

Lámpara de techo con tres pantallas de diferentes tamaños. Donde la hoja de aluminio de las pantallas redonda en su ligereza material y visual.

Ficha de modelo



Acabado	 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R
	 10 White NCS S 0300-N
	 37 Terra Red NCS S 4040-Y70R
	 71 Grey L2, Grey M1, Black Grey NCS S 2500-N, S 4500-N, S 7000-N

Temperatura de color LED 2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Regulación DALI 1-10V Push

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Soporte LED: Aluminio
Florón: Acero

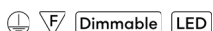
Fuente de luz 1 x LED PLATE 20W 700mA
1 x LED PLATE 25W 700mA
1 x LED PLATE 13,5W 700mA



LED CRI>90 8120 lm 138
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Driver Corriente Constante 700
110-240 V V 50-60 Hz HZ

Observaciones Único punto de corriente en la pantalla grande



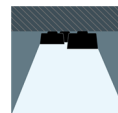
Aplicación Lámparas de techo

Embalaje 2 Bulto
0.366 m x 0.709 m x 0.709 m
Peso bruto 15.3
Peso neto 4.7
Vol. 0.2148

Efecto lumínico

Iluminación general

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia	47.41 lm/W
Sistema de coordenadas	CG
Flujo total	3249.68 lm
Valor máximo	1269.56 cd

Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com