

Puck wall art

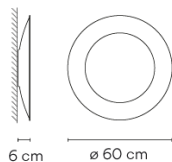
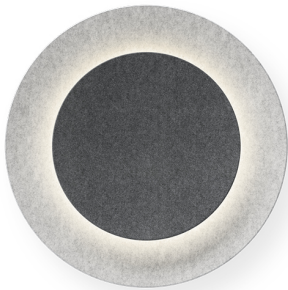
VIBIA

5476

Diseñado por Jordi Vilardell

Lámpara de pared con dos discos superpuestos. Ligeramente cóncavos y de distinto diámetro, el mayor acoge al menor tanto física como lumínicamente y difunde la luz que emite.

Ficha de modelo



Acabado	 71 Grey Felt L1 & Grey Felt D1
	 15 Grey L2 NCS S 2500-N
	 28 Brown M1 NCS S 4020-Y60R
	 21 Black Grey NCS S 7000-N

Temperatura de color LED 2700 K / 3500 K

Regulación TRIAC / DALI-2 / Pulsador / Casambi

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Pantalla: ABS
Soporte pared: Aluminio
Aro: Acero
Difusor: PC- Policarbonato

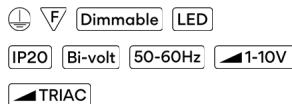
Fuente de luz 1 x LED STRIP 12,6W 700mA



LED CRI>90 1435.94 lm 94.22
2700 K / 3500 K

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

Observaciones Puck Wall Art: A un punto de conexión a la pared se pueden conectar un máximo de 8 módulos. Para composiciones superiores consultar sistema de conexión.



Aplicación Lámparas de pared

Embalaje 1 Bulto
0.68 m x 0.68 m x 0.12 m
Peso bruto 6,3
Peso neto 2.9
Vol. 0.0554

Efecto lumínico

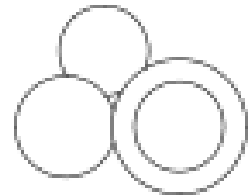
Iluminación general

Luminaria que emite el flujo luminoso hacia techo o pared de forma que lo refleja.



Datos fotométricos

Otras aplicaciones



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