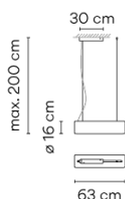
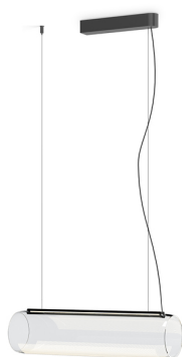


2275

Diseñado por Diez Office

Vibia presenta una luminaria de suspensión compuesta por una pieza horizontal de vidrio donde la fuente lumínica es invisible y la luz LED parece emanar del material.

Ficha de modelo



Opcional: Longitud extra de cable
Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

Acabado	18 Grafito ADAPTA RF 9913 WX
Temperatura de color LED	3000 K
Regulación	Sensor / DALI
Tipo de instalación	Surface Canopy
Materiales	Perfil: Aluminio Difusor: Vidrio de borosilicato
Fuente de luz	1 x LED STRIP 24V 20W G
LED	CRI>90 1742.4 lm 87.12 3000 K
Driver	Voltaje Constante 110~240 V V 50~60 Hz HZ
Observaciones	El vidrio es de borosilicato y es típico que tenga pequeñas burbujas de aire, inclusiones y arañazos que no afectan a la cualidad y seguridad. <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> ⚡ F Dimmer LED </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> IP20 Bi-volt Dry Location 50-60Hz </div>
Aplicación	Lámparas colgantes
Embalaje	1 Bulto 0.87 m x 0.35 m x 0.37 m Peso bruto 7,5 Peso neto 5 Vol. 0.1126

Efecto lumínico

Iluminación general

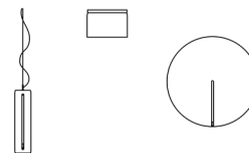
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia	1
Sistema de coordenadas	CG
Flujo total	783.02 lm
Valor máximo	185.32 cd/klm

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