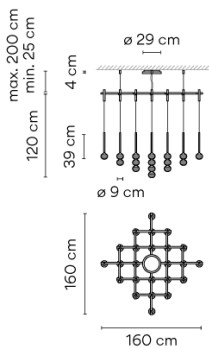


0865

Diseñado por Toan Nguyen

Lámpara de suspensión diseñada por Toan Nguyen. Compuesta por varias esferas de vidrio soplado con luz LED y suspendidas a diferentes alturas y ancladas al techo mediante una estructura tubular flotante. Disponible con florón de superficie o empotrado. Sus acabados son lacado grafito mate y blanco mate.

Ficha de modelo



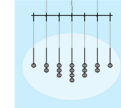
Opcional: Longitud extra de cable
Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

Acabado	<ul style="list-style-type: none"> 18 Grafito ADAPTA RF 9913 WX 93 Blanco RAL 9016
Temperatura de color LED	2700 K / 3500 K
Regulación	Casambi / Pulsador; 1-10V; DALI-2
Tipo de instalación	Surface Canopy
Materiales	Esfera: Vidrio soplado Fijación del vidrio: Aluminio Difusor: PC- Policarbonato Estructura colgante: Acero
Fuente de luz	25 x LED 3,15W 1050mA F
LED	CRI>90 7807 lm 99 2700 K / 3500 K
Driver	Corriente Constante 1050 100-240 V V 50-60 Hz HZ
Observaciones	Solicita el florón empotrado a través de www.vibia.com Los cables de acero que van de la estructura al techo son los únicos que permiten la regulación de altura de la lámpara, la forma en que se ha de hacer y el corte de los cables está descrito en el manual de instalación.
	⊕ F Dimmable LED IP20 Bi-volt 50-60Hz
Aplicación	Lámparas colgantes
Embalaje	2 Bulto 1,689 m x 1,689 m x 0,18 m Peso bruto 27,25 Peso neto 20,25 Vol. 0,7268

Efecto lumínico

Iluminación general

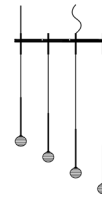
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Flujo total 4059 lm

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