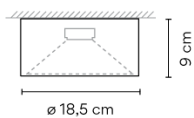











## 8200

Diseñado por Ramos & Bassols

Lámpara de techo de superficie. Diseño Ramos & Bassols. Acabado en lacado blanco mate con difusor de aluminio. Fuente lumínica por LED

### Ficha de modelo

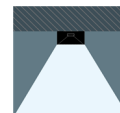


<b>Acabado</b>	 O3 Exterior: Grafito RAL 7016
<b>Temperatura de color LED</b>	2700 K / 3000 K / 3500 K
<b>Regulación</b>	0-10V / On/ Off
<b>Tipo de instalación</b>	Surface Canopy
<b>Materiales</b>	Difusor: Policarbonato Cuerpo: Aluminio
<b>Fuente de luz</b>	3 x LED 2,1W 700mA 
<b>LED</b>	CRI>90 598 lm 95 2700 K / 3000 K / 3500 K
<b>Driver</b>	Corriente Constante 700 100-240 V V 50-60 Hz HZ
<b>Observaciones</b>	Superficie Cuerpo de aluminio       
<b>Aplicación</b>	Lámparas de techo
<b>Embalaje</b>	1 Bulto 0.26 m x 0.26 m x 0.26 m Peso bruto 1.8 Peso neto 1.62 Vol. 0.0175

#### Efecto lumínico

##### Iluminación general

Luminaria cuya función principal consiste en resaltar un elemento concreto.



#### Datos fotométricos

##### Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en [www.vibia.com/garantía](http://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