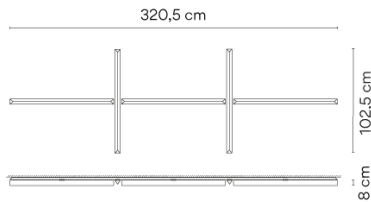


## 2362

Diseñado por Martín Azúa

Lámpara de pared. Las varas de luz, ancladas a un perfil de aluminio, giran formando ejes perpendiculares, paralelos o inclinados. El carácter modular permite grandes entramados de luz mural.

### Ficha de modelo

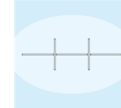


<b>Acabado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></span> 11 Black NCS S 8500-N</li> <li><span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #cccccc; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></span> 13 Warm White NCS S 1000-N</li> </ul>
<b>Temperatura de color LED</b>	2700 K / 3000 K
<b>Regulación</b>	1-10V / DALI
<b>Tipo de instalación</b>	Surface Canopy
<b>Materiales</b>	Difusor: PMMA Soporte LED: Aluminio Soporte pared: Aluminio
<b>Fuente de luz</b>	5 x LED STRIP 24V 15,3W <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A+</span>
<b>LED</b>	CR>80 7640.2 lm 99.87 2700 K / 3000 K
<b>Driver</b>	Voltaje Constante 220-240 V V 50-60 Hz HZ
<b>Observaciones</b>	Superficie  <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span></span> <span></span> <span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Dimmable</span></span> <span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">LED</span></span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">IP20</span></span> <span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50-60Hz</span></span> <span><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">▲1-10V</span></span> </div>
<b>Aplicación</b>	Lámparas de pared
<b>Embalaje</b>	1 Bulto 2,25 m x 0,158 m x 0,15 m Peso bruto 14 Peso neto 9 Vol. 0.0533

#### Efecto lumínico

##### Iluminación general

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



#### 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