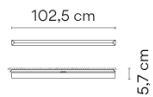


## 2360

Design von Martín Azúa

Wandleuchte. Dank einer doppelten PMMA-Ummantelung wird eine diffuse Lichtstrahlung erreicht, wodurch die LED-Technologie nahezu unsichtbar wird. Die Licht gewordene Materie taucht wie von Zauberhand geschaffen aus dem Nichts aus.

### Modellblatt



<b>Farbe</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>LED-Temperaturfarbe</b>	2700 K / 3000 K
<b>Dimmen</b>	DALI / 1-10V
<b>Installationstyp</b>	Surface Canopy
<b>Materialien</b>	Diffuser: PMMA LED-Unterstützung: Aluminium Wand-Unterstützung: Aluminium
<b>Lichtquelle</b>	1 x LED STRIP 24V 15,3W <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A+</span>
<b>LED</b>	CR>80 1528.04 lm 99,87 2700 K / 3000 K
<b>Driver</b>	Constant Voltage 220~240 V V 50~60 Hz HZ
<b>Bemerkungen</b>	Aufbau  <div style="display: flex; justify-content: space-around; 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-around; 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>Anwendung</b>	Wandleuchten
<b>Verpackung</b>	1 Kartons 1,25 m x 0,125 m x 0,125 m Bruttogewicht 8,9 Nettogewicht 1,5 Vol. 0,0195

#### Lichteffect

##### Allgemeinbeleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



#### Photometrische Daten

##### Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter [www.vibia.com/warranty](http://www.vibia.com/warranty)

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