



### CSP IP20 480 LED/m

Tira de LED Lavov de la familia CSP IP20 480 LED/m con una potencia de 14,4W/m y una optica de 122 grados. CCT 2700K. Con un flujo luminoso total de 1296lm/m y una eficacia luminosa de 90lm/W.

<b>Código artículo</b>	<b>86.LS25.2200.90</b>
<b>Tipo de producto</b>	<b>Indoor</b>
<b>Categoría</b>	<b>Tiras LED</b>
<b>Familia</b>	<b>CSP IP20</b>
<b>Subfamilia</b>	<b>CSP IP20 480 LED/m</b>
<b>Pictograms</b>	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">CRI 90</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">IP 20</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">50000h L70B10</div> </div>

### Dimensions

**Product dimensions (mm)** PCB 8mm width by 5000 mm length, cut every 50 mm, 480 CSP led/m

### Esquema



### Producto

<b>Potencia real (W)</b>	<b>14.4</b>
<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>1296</b>
<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>90</b>
<b>Ángulo de apertura</b>	<b>122</b>
<b>Life time (h)</b>	<b>50000h L70B10</b>
<b>IP</b>	<b>20</b>
<b>Chip Brand</b>	<b>Refond</b>
<b>Driver incluido</b>	<b>no</b>
<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>2700</b>
<b>Consistencia de color (SDCM)</b>	<b>SDCM&lt;3</b>
<b>CRI</b>	<b>90</b>