



### CSP IP68 480 LED/m

Tira de LED Lavov de la familia CSP IP68 480 LED/m con una potencia de 14,4W/m y una optica de 120 grados. CCT 6500K. Con un flujo luminoso total de 1324,8lm/m y una eficacia luminosa de 92lm/W.

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Código artículo</b>  | <b>86.LS27.2600.90</b>   |
| <b>Tipo de producto</b> | <b>Indoor</b>  |
| <b>Categoría</b>        | <b>Tiras LED</b>   |
| <b>Familia</b>          | <b>CSP IP68</b>  |
| <b>Subfamilia</b>       | <b>CSP IP68 480 LED/m</b>  |
| <b>Pictograms</b>       | <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">CRI<br/>90</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Driver<br/>EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">50000h<br/>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>1324.8</b>        |
| <b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>     | <b>92</b>            |
| <b>Ángulo de apertura</b>           | <b>120</b>           |
| <b>Life time (h)</b>                | <b>50000h L70B10</b> |
| <b>IP</b>                           | <b>68</b>            |
| <b>Chip Brand</b>                   | <b>Refond</b>        |
| <b>Driver incluido</b>              | <b>no</b>            |
| <b>Temperatura de color (K)</b>     | <b>6500</b>          |
| <b>Consistencia de color (SDCM)</b> | <b>SDCM&lt;3</b>     |
| <b>CRI</b>                          | <b>90</b>            |