



### COB STRIPS IP68

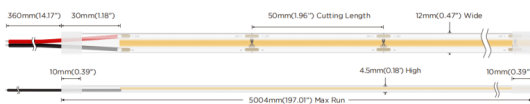
Bande LED Lavov COB STRIPS IP68, puissance de 15 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 10 mm x 5 mm, sécable à 50 mm, 480 LED/m. Flux lumineux total : 1 260 lm/m, efficacité lumineuse : 84 lm/W. Température de couleur : 6 000 K. IRC > 90. Indice de protection IP68.

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Code article</b>    | <b>86.LS32.3600.90</b>   |
| <b>Type de produit</b> | <b>Intérieurs</b>  |
| <b>Catégorie</b>       | <b>Bandes LED</b>  |
| <b>Famille</b>         | <b>COB strips</b>  |
| <b>Sous-famille</b>    | <b>COB STRIPS IP68</b>   |
| <b>Pictograms</b>      | <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">CRI<br/>90</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">Driver<br/>EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">50000h<br/>L70B10</div> </div> |

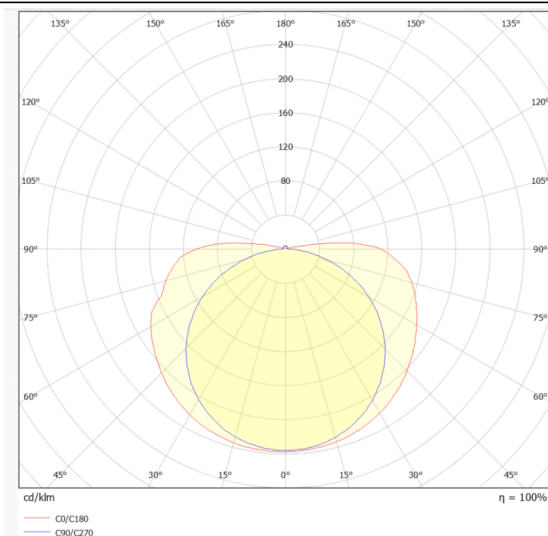
### Dimensions

**Product dimensions (mm)** PCB 10mm x 5m trimmable 50mm, 480 LED/m

### Dessin technique



### Distribution photométrique



### Produit

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <b>Puissance système (W)</b>         | <b>15</b>            |
| <b>Flux lumineux utile (lm)</b>      | <b>1260</b>          |
| <b>Efficacité lumineuse (lm/W)</b>   | <b>84</b>            |
| <b>Angle de faisceau</b>             | <b>120</b>           |
| <b>Durée de vie</b>                  | <b>50000h L70B10</b> |
| <b>IP</b>                            | <b>68</b>            |
| <b>Driver intégré</b>                | <b>non</b>           |
| <b>Température de couleur (K)</b>    | <b>6000</b>          |
| <b>Uniformité chromatique (SDCM)</b> | <b>SDCM3</b>         |
| <b>CRI</b>                           | <b>90</b>            |