



COB STRIPS IP68

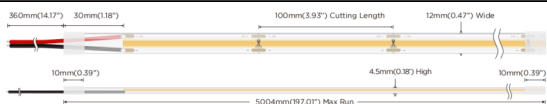
Bande LED Lavov COB STRIPS IP68, puissance de 12 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 10 mm x 5 m, sécable à 100 mm, 400 LED/m. Flux lumineux total : 960 lm/m, efficacité lumineuse : 80 lm/W. Température de couleur : 2 700 K. IRC > 90. Indice de protection IP68.

| | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Code article | 86.LS32.2200.90 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Bandes LED |
| Famille | COB strips |
| Sous-famille | COB STRIPS IP68 |
| Pictograms | <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">CRI 90</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">50000h L70B10</div> </div> |

Dimensions

Product dimensions (mm) **PCB 10mm x 5m trimmable 100mm, 400 LED/m**

Dessin technique



Produit

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Puissance système (W) | 12 |
| Flux lumineux utile (lm) | 960 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 80 |
| Angle de faisceau | 120 |
| Durée de vie | 50000h L70B10 |
| IP | 68 |
| Driver intégré | non |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |