



COB STRIPS IP2

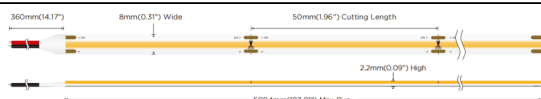
Bande LED Lavov COB STRIPS IP20, puissance de 8 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 8 mm x 5 m, sécable à 50 mm, 320 LED/m. Flux lumineux total : 744 lm/m, efficacité lumineuse : 93 lm/W. Température de couleur : 2 700 K. IRC > 90.

| | |
|------------------------|---|
| Code article | 86.LS30.1200.90 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Bandes LED |
| Famille | COB strips |
| Sous-famille | COB STRIPS IP2 |
| Pictograms | <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> |

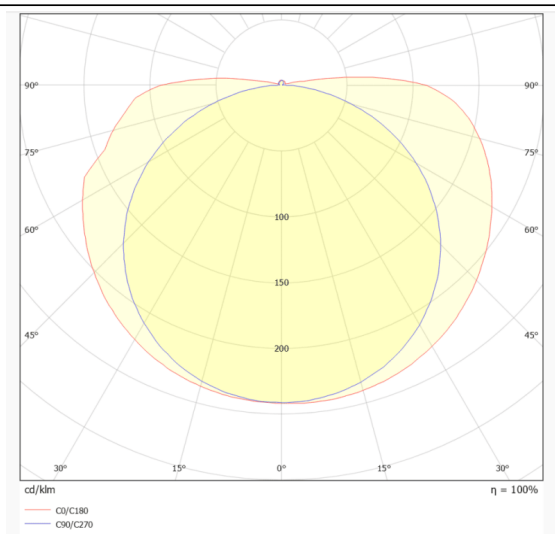
Dimensions

Product dimensions (mm) **PCB 8mm x 5m trimmable 50mm, 320 LED/m**

Dessin technique



Distribution photométrique



Produit

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Puissance système (W) | 8 |
| Flux lumineux utile (lm) | 744 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 93 |
| Angle de faisceau | 120 |
| Durée de vie | 50000h L70B10 |
| IP | 20 |
| Driver intégré | non |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |