



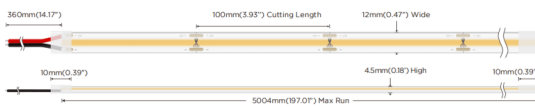
COB STRIPS IP65

Bande LED Lavov COB STRIPS IP65, puissance de 12 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 10 mm x 5 mm, sécable à 100 mm, 400 LED/m. Flux lumineux total : 1 140 lm/m, efficacité lumineuse : 95 lm/W. Température de couleur : 6 000 K. IRC > 90.

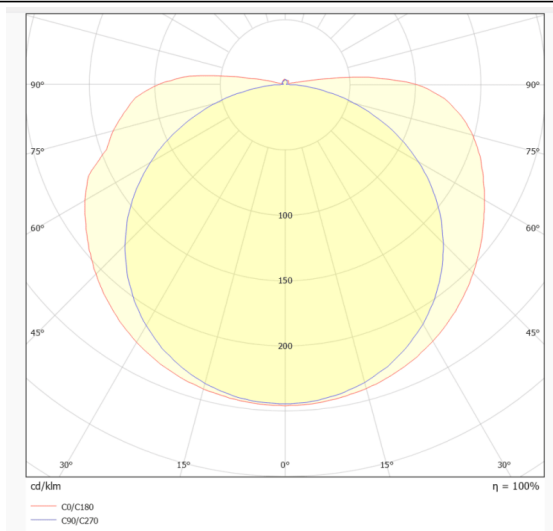
Dimensions

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

Dessin technique



Distribution photométrique



| | |
|---------------------|------------------------|
| Code article | 86.LS31.2600.90 |
|---------------------|------------------------|

| | |
|------------------------|-------------------|
| Type de produit | Intérieurs |
|------------------------|-------------------|

| | |
|------------------|-------------------|
| Catégorie | Bandes LED |
|------------------|-------------------|

| | |
|----------------|-------------------|
| Famille | COB strips |
|----------------|-------------------|

| | |
|---------------------|------------------------|
| Sous-famille | COB STRIPS IP65 |
|---------------------|------------------------|

| | | | | |
|-------------------|---|---------------|--------------|---------------|
| Pictograms | <table border="1"> <tr> <td>CRI 90</td> <td>Driver EXCL.</td> <td>50000h L70B10</td> </tr> </table> | CRI 90 | Driver EXCL. | 50000h L70B10 |
| CRI 90 | Driver EXCL. | 50000h L70B10 | | |

Produit

| | |
|------------------------------|-----------|
| Puissance système (W) | 12 |
|------------------------------|-----------|

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Flux lumineux utile (lm) | 1140 |
|---------------------------------|-------------|

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 95 |
|------------------------------------|-----------|

| | |
|--------------------------|------------|
| Angle de faisceau | 120 |
|--------------------------|------------|

| | |
|---------------------|----------------------|
| Durée de vie | 50000h L70B10 |
|---------------------|----------------------|

| | |
|-----------|-----------|
| IP | 65 |
|-----------|-----------|

| | |
|-----------------------|------------|
| Driver intégré | non |
|-----------------------|------------|

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de couleur (K) | 6000 |
|-----------------------------------|-------------|

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
|--------------------------------------|--------------|

| | |
|------------|-----------|
| CRI | 90 |
|------------|-----------|