



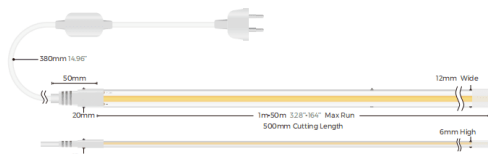
COB STRIPS IP65, 22V

Bande LED Lavov de la gamme COB STRIPS IP65, 220 V, puissance de 8 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 8 mm x 50 m, sécable à 500 mm, 288 LED/m. Flux lumineux total : 525 lm/m, efficacité lumineuse : 65 lm/W. Température de couleur : 2 700 K. IRC > 90.

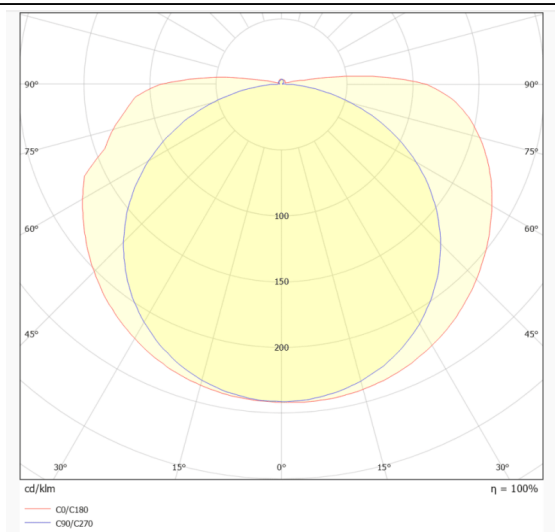
Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 8mm x 50m trimmable 500mm, 288 LED/m

Dessin technique



Distribution photométrique



| | |
|------------------------|---|
| Code article | 86.LS42.1200.90 |
| Type de produit | Intérieurs |
| Catégorie | Bandes LED |
| Famille | COB strips |
| Sous-famille | COB STRIPS IP65, 22V |
| Pictograms | <div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">CRI 90</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">50000h L70B10</div> </div> |

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Produit | |
| Puissance système (W) | 8 |
| Flux lumineux utile (lm) | 525 |
| Efficacité lumineuse (lm/W) | 65 |
| Angle de faisceau | 120 |
| Durée de vie | 50000h L70B10 |
| IP | 65 |
| Driver intégré | non |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Uniformité chromatique (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 90 |