



COB STRIPS IP2

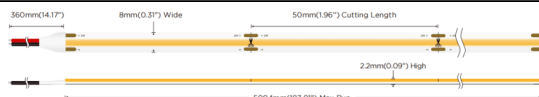
Bande LED Lavov COB STRIPS IP20, puissance de 8 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 8 mm x 5 m, sécable à 50 mm, 320 LED/m. Flux lumineux total : 800 lm/m, efficacité lumineuse : 100 lm/W. Température de couleur : 4 000 K. IRC > 90.

Code article	86.LS30.1400.90
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>

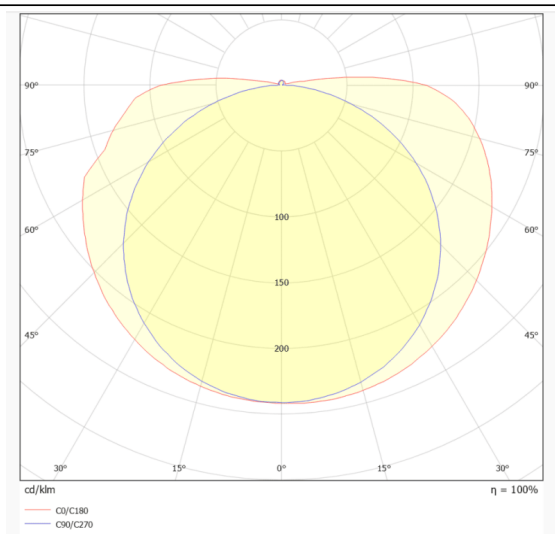
Dimensions

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)	800
Efficacité lumineuse (lm/W)	100
Angle de faisceau	120
Durée de vie	50000h L70B12
IP	20
Driver intégré	non
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM5
CRI	90