



COB STRIPS IP68

Bande LED Lavov COB STRIPS IP68, puissance de 15 W/m, angle de faisceau de 120°. Dimensions du circuit imprimé : 10 mm x 5 mm, sécable à 50 mm, 480 LED/m. Flux lumineux total : 1 245 lm/m, efficacité lumineuse : 83 lm/W. Température de couleur : 4 000 K. IRC > 90. Indice de protection IP68.

Code article	86.LS32.3400.90
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; padding: 2px; font-size: 8px;">CRI 90</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; font-size: 8px;">50000h L70B10</div> </div>

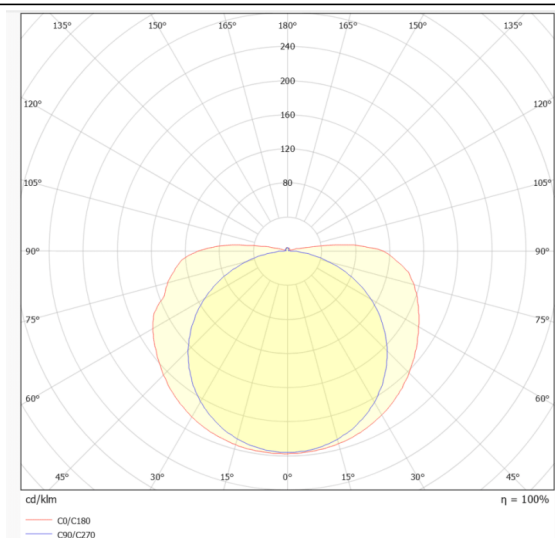
Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 10mm x 5m trimmable 50mm, 480 LED/m

Dessin technique



Distribution photométrique



Produit	
Puissance système (W)	15
Flux lumineux utile (lm)	1245
Efficacité lumineuse (lm/W)	83
Angle de faisceau	120
Durée de vie	50000h L70B10
IP	68
Driver intégré	non
Température de couleur (K)	4000
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90