



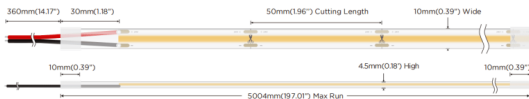
COB STRIPS IP68

Bande LED Lavov COB STRIPS IP68, 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 : 680 lm/m, efficacité lumineuse : 85 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. IRC > 90. Indice de protection IP68.

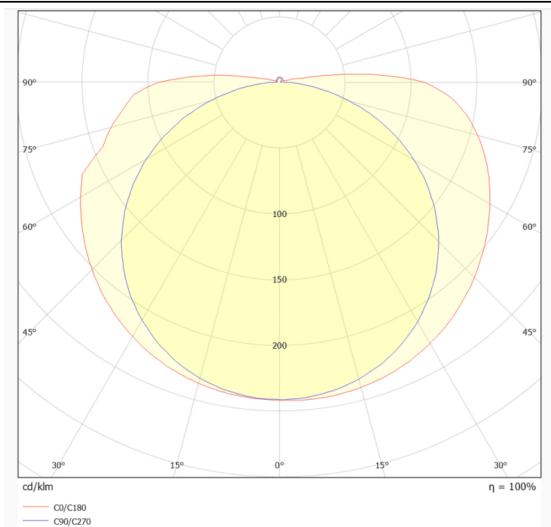
Dimensions

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

Dessin technique



Distribution photométrique



Code article	86.LS32.1300.90
---------------------	------------------------

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

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

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

Sous-famille	COB STRIPS IP68
---------------------	------------------------

Pictograms

CRI 90	Driver EXCL.	50000h L70B10
------------------	------------------------	-------------------------

Produit

Puissance système (W)	8
------------------------------	----------

Flux lumineux utile (lm)	680
---------------------------------	------------

Efficacité lumineuse (lm/W)	85
------------------------------------	-----------

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

Durée de vie	50000h L70B11
---------------------	----------------------

IP	68
-----------	-----------

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

Température de couleur (K)	3000
-----------------------------------	-------------

Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM4
--------------------------------------	--------------

CRI	90
------------	-----------