



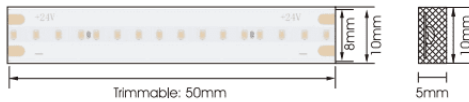
CSP IP68 480 LED/m

Tira de LED Lavov de la familia CSP IP68 480 LED/m con una potencia de 14.4W/m y un ángulo de apertura del haz de 120°. Dimensiones PCB 8mm width by 5000 mm length, cut every 50 mm, 480 CSP led/m. Con un flujo luminoso total de 1353.6lm/m y una eficacia luminosa de 94lm/W. CCT 4000K. CRI>90.

Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 8mm width by 5000 mm length, cut every 50 mm, 480 CSP led/m

Esquema



Código artículo	86.LS27.2400.90
------------------------	------------------------

Tipo de producto	Indoor
-------------------------	---------------

Categoría	Tiras LED
------------------	------------------

Familia	CSP IP68
----------------	-----------------

Subfamilia	CSP IP68 480 LED/m
-------------------	---------------------------

Pictograms	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">CRI 90</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px;">50000h L70B10</div> </div>
-------------------	--

Producto

Potencia real (W)	14.4
--------------------------	-------------

Flujo luminoso real (lm)	1353.6
---------------------------------	---------------

Eficacia luminosa (lm/W)	94
---------------------------------	-----------

Ángulo de apertura	120
---------------------------	------------

Tiempo de vida	50000h L70B10
-----------------------	----------------------

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

Driver incluido	no
------------------------	-----------

Temperatura de color (K)	4000
---------------------------------	-------------

Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
-------------------------------------	--------------

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