



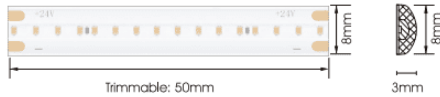
NEON CSP

Bande LED Lavov NEON CSP, puissance de 10 W/m, angle de faisceau de 106°. Dimensions du circuit imprimé : largeur 8 mm, corps : 10 x 10 x 10 cm, longueur 5 000 mm, sécable tous les 50 mm, 320 LED CSP/m. Flux lumineux total de 555 lm/m, efficacité lumineuse de 55 lm/W. Température de couleur : 2 700 K. IRC > 90.

Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 8mm width, body 10X10Xy 5000 mm length, cut every 50 mm, 320 CSP led/m.

Dessin technique



Code article	86.LN04.1200.90
Type de produit	Intérieurs
Catégorie	Bandes LED
Famille	NEON FRONT
Sous-famille	NEON CSP
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>

Produit	
Puissance système (W)	10
Flux lumineux utile (lm)	555
Efficacité lumineuse (lm/W)	55
Angle de faisceau	106
Durée de vie	30000h
IP	68
Electrical feeding	24V
Driver intégré	non
Température de couleur (K)	2700
Uniformité chromatique (SDCM)	SDCM3
CRI	90