

LUL14049271

Led Lineal LNM14030/4.5W/927/120/C

7 janv. 2025



**LUMENS**  
Leading the LED Revolution

## DESCRIPTION

Modulo Led directo a red. Conectable entre si hasta un max de 270W. Dimable con la mayoría de los dimmers con corte inicio o final de fase. Version 120V (UL) y 230V (CE). Temperaturas de color desde 2700K a 6000K. Opcionalmente con CRI80 o CRI 90 . Circuito con proteccion temperatura a 150°C y sobretensión.

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	10,14€
	20	9,23€
	200	8,84€

Suite à la page suivante >>

LUL14049271

Led Lineal LNM14030/4.5W/927/120/C

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



Pesage: 5 Grammes

### CERTIFICADOS



Conditionnement: Boîte 100 Unités

## REMARQUES

---

JUSQU'À LA FIN DES STOCKS. Connecteurs automatiques. Dimmable avec la plupart des gradateurs Triac. SDCM 3

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 140

Hauteur (mm): 6,5

Intensidad In (A): 0.037

Puissance (W): 4.5

Température Ambiante (°C): -40~+85

Température de couleur (°K): 2700

Angle (°): 120

Vie (Heures): 50000

Facteur de puissance: >0.99

Largeur (mm): 30

Tension In (Vac): 120

Fréquence (Hz): 50~60

Température (°C): -40+85

Température Critique (°C): 65

Lumens: 368

CRI (≥): 90

Dimmable: SI