

TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Lumens
Serie Linearon directos a red

LUL56188402

Led Lineal LNM56030/18W/840/230/C

24 de agosto de 2024, 07:43



DESCRIPCIÓN

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.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	17,55€
	10	15,99€
	100	15,21€

Continúa en la siguiente página >>

LUL56188402

Led Lineal LNM56030/18W/840/230/C

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



CERTIFICADOS



(EMC)

(LVD)



Peso: 1 Gramos

Embalaje: Caja 100 Uds.

NOTAS

Conectores automaticos. Dimables con la mayoría de Triac dimmers. SDCM 3

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Longitud (mm): 560

Alto (mm): 6,5

Intensidad In (A): 0.078

Potencia (W): 18

Temperatura Ambiente (°C): -40~+85

Temperatura Color (°K): 4000

Ángulo (°): 120

Horas vida: 50000

Factor de potencia: >0.99

Ancho (mm): 30

Tensión In (Vac): 230

Frecuencia (Hz): 50~60

Temperatura (°C): -40+85

Temperatura Crítica (°C): 65

Lúmenes: 1872

CRI (≥): 80

Dimmable: SI

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Led Lineal LNM56030/18W/840/230/C](#)

 [ROHS](#)

 [Compatibilidad electromagnética](#)

 [LVD \(DIRECTA BAJO VOLTAJE\)](#)