

## Tira LED Essential 9,6W/m 2700K IP20

REF. 81025000-982



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

#### CLASE ETIM

EC002706

## INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	L70 (°C)	ÓPTICAS
IP20	35.000 h a 25°C	General
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA
-20 - 40 °C	120°	Categoría exento
TEMPERATURA DE COLOR (K)	LÚMENES (LM)	POTENCIA (W)
2700 K	4800 lm	9.6 W
CRI	LÚMENES/W	
80	500	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## TIPO DE INSTALACIÓN

Perfilería

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2015) | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2020) | EN 62717:2017 | EN 62717:2017 A2:2019 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8421053230435	KGM	1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.16	250	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053230435	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
215	0.16	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.16	0	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	215	250
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO EMBALAJE	
MMQ	0.16	