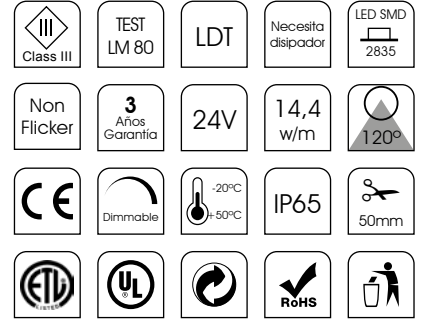


Aplicaciones:

Recomendada para instalaciones en uso interior y exterior.
Ideal para comercios, iluminación técnica y decorativa.
Importante instalar disipador de calor.

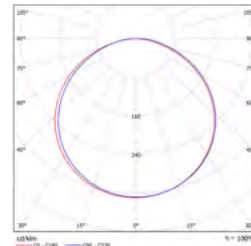


Referencia <i>Reference</i>	C?	CCT(K)	Lumens	Lumens/W	Eficiencia energética <i>Energy efficiency</i>
84035	Fruta	2900-3200k	1120 lm/m	78 lm/W	A+
84036	Pan	2200-2400k	980 lm/m	68 lm/W	A+
84037	Queso	2600-2900k	980 lm/m	68 lm/W	A+
84038	Pescado	3700-4250k	1120 lm/m	78 lm/W	A+
84039	Frescos	3200-3850k	980 lm/m	68 lm/W	A+
84040	Carne	1800-2000k	700 lm/m	49 lm/W	A+

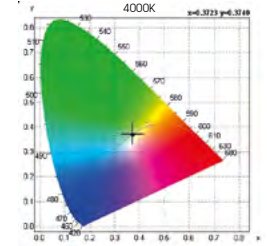
Características técnicas / Technical data

Potencia rollo <i>Roll Power</i>	72 W
CRI <i>CRI</i>	>80
Leds/m <i>Leds/m</i>	140 LED/M
Pitch <i>Pitch</i>	7,14 MM
SDCM <i>SDCM</i>	≤3
Corte min. <i>Min. Cutting Length</i>	50 MM
Longitud rollo <i>Roll Length</i>	5 M
Vida útil <i>Life time</i>	75.000 H
Temperatura almacenamiento <i>Storage temperature</i>	-20+60°C
Marca punto Tc <i>Tc Point mark</i>	Si / Yes
PCB <i>PCB</i>	3 oz
Longitud máx. <i>Max length</i>	10 M

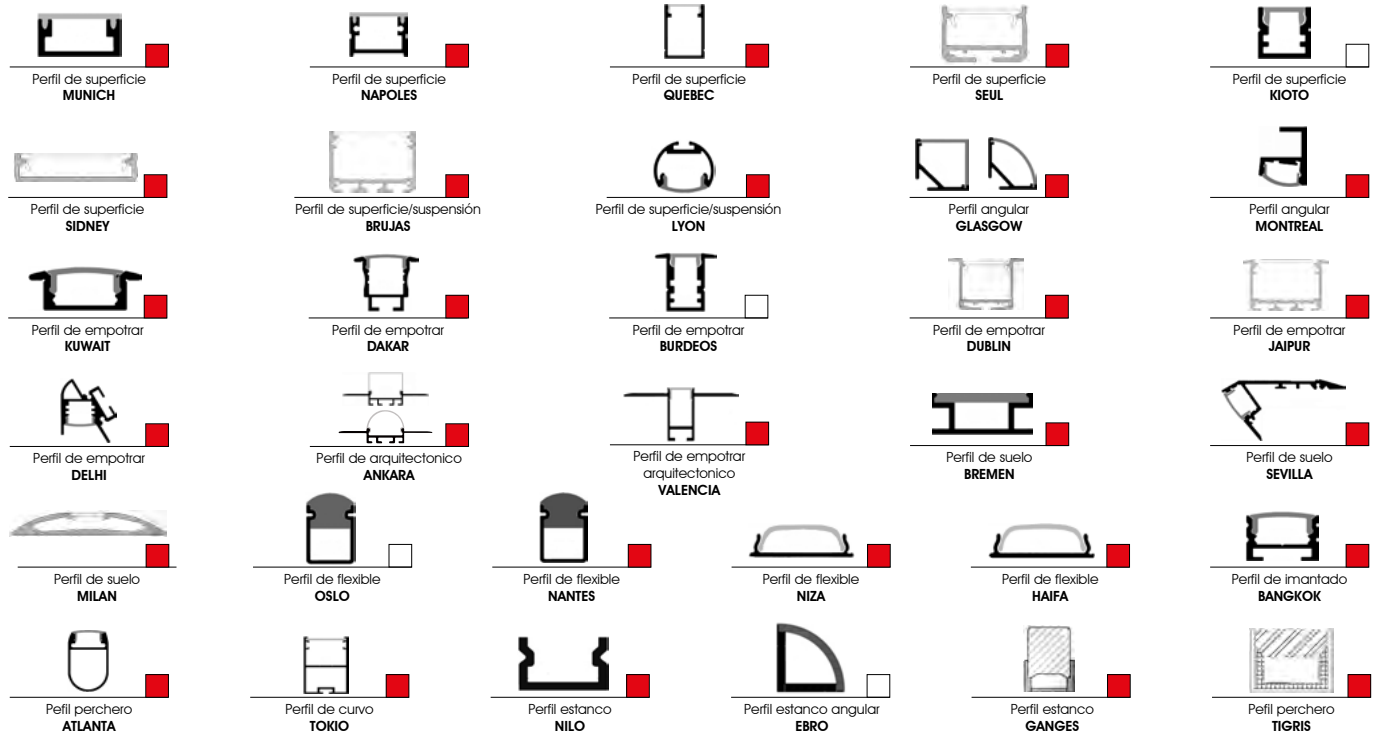
Curva Fotométrica
Photometric curve



Pasos MacAdams
MacAdams steps



Perfiles / Profiles



Vida útil:

Para respetar las horas de durabilidad de la tira led, siempre instalar sobre una superficie que disipe el calor. Se recomienda apagar en ciclos para alargar la vida de los componentes de la tira led.