



<b>Material</b>	Pista de cobre / Acabado blanco
<b>Lámpara</b>	Tira extraplana para interiores, 240 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2.5 cm
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
<b>Alimentación</b>	24 V cc
<b>Potencia</b>	19.2 W / metro
<b>CRI</b>	90
<b>PCB</b>	2 oz doble cara

**NOTA:** LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.

[ Blanco cálido  
1 800 K ]

**LDPB22161824240R**

[ Blanco cálido  
2 200 K ]

**LDPB22162224240R**

[ Blanco cálido  
2 700 K ]

**LDPB22162724240R**

[ Blanco cálido  
3 000 K ]

**LDPB2216WW24240R**

[ Blanco neutro  
4 100 K ]

**LDPB2216Z24240R**

[ Blanco  
6 500 K ]

**LDPB2216W24240R**

19.2 W x metro	IP 20	
24 V cc	1 800 K Blanco cálido	2 200 K Blanco cálido
2 700 K Blanco cálido	3 000 K Blanco cálido	4 100 K Blanco neutro
6 500 K Blanco	FL 7-9 lúmenes x LED	CRI 90
2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico	<b>NOM</b>

