



LDPB50502200126R

[Blanco cálido
2 200 K]

LDPB5050WW1260RS

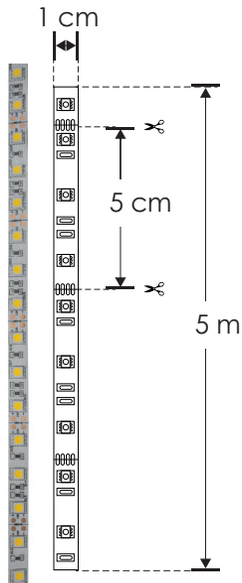
[Blanco cálido
2 650 K]

LDPB5050Z1260R

[Blanco neutro
4 100 K]

LDPB5050W1260R

[Blanco
5 500 K]

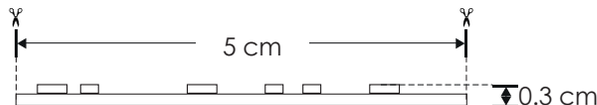


LÍNEA PROFESIONAL

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 60 LEDs por metro tipo 5050 marca Edison de ultra brillo, rollo de 5 metros con cinta VHB autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	12 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	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.



14.4 W x metro	5 500 K Blanco	4 100 K Blanco neutro
IP 20	2 650 K Blanco cálido	2 200 K Blanco cálido
FL 18-20 lúmenes x LED	12 V cc	CRI 90
2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico	NOM