



LINEA PROFESIONAL

LDPB22161824300R

[Blanco cálido
1 800 K] **nuevo**

LDPB22162224300R

[Blanco cálido
2 200 K]

LDPB22162724300R

[Blanco cálido
2 700 K]

LDPB2216WW24300R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPB2216Z24300R

[Blanco neutro
4 100 K]

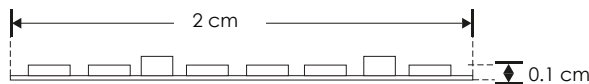
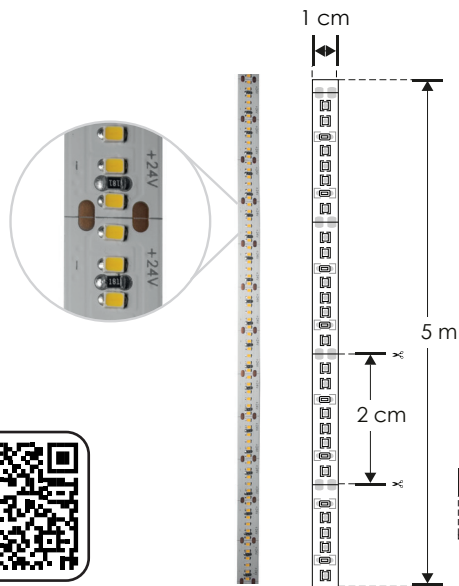
LDPB2216W24300R

[Blanco
6 500 K]

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 300 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	24 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. No se recomienda un uso continuo de más de 6 horas encendidas.



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
IP 20	FL 7-9 lúmenes x LED	CRI 90
NOM	2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico