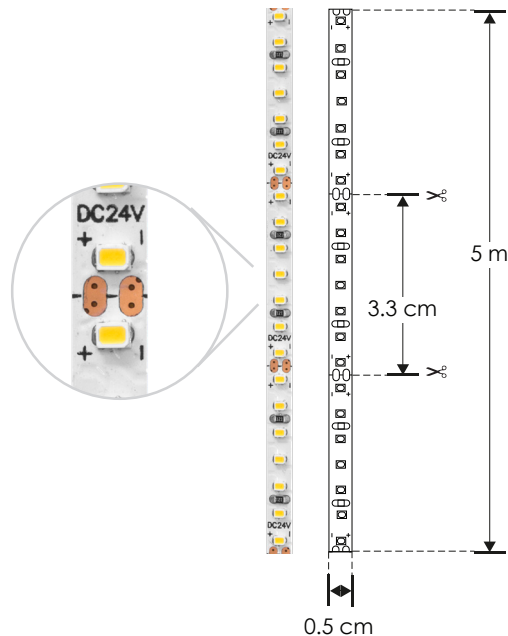


iE**nuevo****LA66221622242105**[Blanco cálido
2 200 K]**LA662216WW242105**[Blanco cálido
3 000 K]**LA662216Z242105R**[Blanco neutro
4 100 K]**LA662216W242105R**[Blanco
6 500 K] Sobre pedido**LINEA PROFESIONAL**

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores y exteriores, 210 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 3.3 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	3 oz doble cara

NOTA: Al no tener cubierta de resina sino barniz con tecnología nano, prolonga la vida del LED (por calentamiento) y no hay amarillamiento. Ideal para exteriores pues se puede mojar o en lugares con alta humedad (No para uso subacuático o en contacto con el agua por tiempo prolongado)


14.4
W
x metro

IP
66
24
V cc

2 200 K
Blanco cálido

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

FL
7-9
lúmenes
x LED

CRI
90
6 500 K
Blanco

NOM
IES
Archivo
Fotométrico

2-3
step
MACADAM