

**TEJIDO:** 300Dx500D / 18x12 hilos por pulg<sup>2</sup>

**PESO:** 440 g/m<sup>2</sup> ó 13 oz/yd<sup>2</sup>

**CARACTERÍSTICAS:** Lona blanca de PVC usada en ambientes exteriores debido a que es resistente al agua, UV y lluvia. Tiene alta resistencia a la tensión, es ligera en su uso.

**MEDIDAS:** 2.05mx50m, 2.50mx50m y 3.20mx50m

**USOS Y APLICACIONES:** Ideal para cualquier tipo de gráfico que requiere ser iluminado a través de una caja de luz como anuncios, rótulos o señalizaciones.

### INFORMACIÓN TÉCNICA:

ESPECIFICACIÓN	VALOR	UNIDAD DE MEDICIÓN
TELA BASE	Poliéster	NA
HILADO	300x500	D
NÚMERO DE HILOS	18x12	Hilos / pulg <sup>2</sup>
PESO TOTAL	440	g / m <sup>2</sup>
RESISTENCIA A LA TENSIÓN (L)	548	N / 5cm
RESISTENCIA A LA TENSIÓN (A)	418	N / 5cm
RESISTENCIA AL RASGADO (L)	35	N / 5cm
RESISTENCIA AL RASGADO (A)	66	N / 5cm
RESISTENCIA AL DESPRENDIMIENTO	41	N / 5cm
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-30 a 70	°C
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	22 - 26	°C

FTL-08 (2)

