

MODELO	TFPU-W-2835-300/IP65 - TFPU-WW-2835-300/IP65
DIODOS X METRO	60 - CHIP 2835 EPISTAR Taiwán
LUMEN X METRO	1.440 1.280
COLOR	BLANCO FRIO BLANCO CALIDO
TEMPERATURA	6.500º KELVIN 3.000-3500 º KELVIN
ÁNGULO DE PROYECCIÓN	120º
CORRIENTE	12 V DC Constant Voltage
ESTANQUEIDAD	IP 65 - IP 22
GARANTÍA	2 AÑOS (3 de fabricante)
CONEXIÓN MAXIMA EN SERIE	5m
CONSUMO X METRO	14,5 W (72,50 W X TIRA)
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30º C +60º C
DIMENSIONES	5.000 * 8 mm / 5.000 * 10 mm
MONTAJE	Cinta de doble cara 3M, se recomienda reforzar con masilla de montaje
MATERIALES Y ACABADOS	CIRCUITO DE ALTA GAMA, CALIDAD PROFESIONAL color blanco, corte cada 3 diodos, Resina para IP de POLIURETANO
ENCENDIDO RECOMENDADO	12 – 14 HRS.
COMPRA MININMA	5 m
APLICACIÓN RECOMENDADA	En el interior de perfiles para LED de tipo luminaria, escaparates, luz indirecta, ETC...
CERTIFICADOS	CE, ROHS, TÜV

EPISTAR

