

ISAMU +

TF7-N3030112BX-24R28



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas	1.000 x 7 x 0,9 mm
Voltaje	24 V
LED	Nichia SMD 3030 (757)
Cantidad LED	112 (16 segmentos de 7 LED)
Color LED	3.000 / 4.000 / 5.000 / 6.000 K
Consumo	26 W
Lumen	≈ 2.654 lm
Eficiencia lumínica	≈ 100,5 lm/w
CRI	>90 %
PCB	Cobre flexible (>75 Micras)
Vida útil	>36.000 Horas
Porcentaje de fallos prematuros	Categoría F ₁₀
Mantenimiento de flujo luminoso	Categoría B L ₇₀
T _p máx.	60°C
Coordenadas cromáticas	Elipse de 5 Pasos de MacAdam
Coordenadas cromáticas (tras 6.000 Horas)	Mantenimiento en Elipse de 5 Pasos de MacAdam
Dimmable	Sí

PLANO DETALLE (SEGMENTO)

