

ISAMU +

TF7-N3014112BX-24R24



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas	1.000 x 7 x 1,4 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
Consumo	24 W
Lumen	2.373 / 3.153 / 3.118 / 3.010 lm
Eficiencia lumínica	99 / 131 / 130 / 125 lm/w
CRI	>85 %
PCB	Cobre flexible (>75 micras)
Vida útil	>36.000 Horas
Porcentaje de fallos prematuros	Categoría F ₁₀
Mantenimiento del flujo luminoso	Categoría A L ₉₀
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)

