

LED Downlight SYL-LIGHTER II UL 4" 13W TUN

P26117



2700K 3000K 3500K 4000K 5000K



Luminaria LED tipo downlight con driver integrado, caja de conexiones y tubería metálica flexible; con prensas de fijación para instalación de empotrar. Proyección uniforme de la luz evitando el deslumbramiento; reduce los costos por consumo de energía y mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Facilidad de instalación (ajustable)

Temperatura de Color seleccionable manualmente

3 potencias de operación (Alta, Media, Baja)

Atenuable 0-10V

APLICACIONES

Iluminación general

Áreas comerciales y de oficinas

Instalaciones educativas y auditorios











DATOS ÓPTICOS		DATOS FÍSICOS		DATOS ELÉCTRICOS	
Temperatura de color	Seleccionable	Dimensiones (Ø x H)	136 x 77 mm	Potencia de entrada	13W / 10W / 7W
Flujo luminoso	1050 lm / 800 lm / 560 lm	Grado de protección	Apto para lugares	Tensión de operación	100-277V 50/60Hz
Ángulo de apertura	100°		húmedos / wet location	Factor de potencia	>0.9
Tipo de distribución	Directa simétrica	Acabado	Blanco	Driver	Integrado
Reproducción de color (IRC)	>90	Difusor	Policarbonato	Atenuable	0-10V
Vida útil	50.000h L70	Temperatura de operación	-20°C ~ 40°C		
Eficacia	80 lm/W	•			

Los valores de flujo luminoso y potencia de entrada son nominales y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.

DIMENSIONES

Ø 136 mm

AJUSTES

