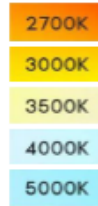


LED Downlight

SYL-LIGHTER II UL 8" 30W TUN

P26259



Luminaria LED tipo downlight con driver integrado, caja de conexiones y tubería metálica flexible; con presas 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

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Temperatura de color | Seleccionable |
| Flujo luminoso | 2400 lm / 1600 lm / 960 lm |
| Ángulo de apertura | 100° |
| Tipo de distribución | Directa simétrica |
| Reproducción de color (IRC) | >90 |
| Vida útil | 50.000h L70 |
| Eficacia | 80 lm/W |

DATOS FÍSICOS

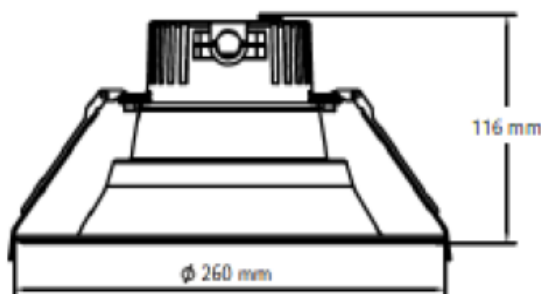
| | |
|--------------------------|--|
| Dimensiones (Ø x H) | 260 x 116 mm |
| Grado de protección | Apto para lugares húmedos / wet location |
| Acabado | Blanco |
| Difusor | Polycarbonato |
| Temperatura de operación | -20°C ~ 40°C |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|----------------------|------------------|
| Potencia de entrada | 30W / 20W / 12W |
| Tensión de operación | 100-277V 50/60Hz |
| Factor de potencia | >0.9 |
| Driver | Integrado |
| Atenuable | 0-10V |

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

DIMENSIONES



AJUSTES

