

LED Helios T5-549mm Clear 940

Item No: 0085223

SYLVANIA

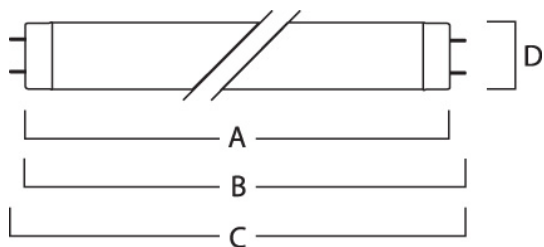
SpecialITE®



- Helios is an entirely new class of linear LED light source with exceptionally high system performance, - Outstanding operative efficacy of 180lm/w, - omnidirectional 360degree radiation, - More uniform surface luminance, - Consistent lumen output and colour temperature, - Hermetically closed tubes, - no escape of silicone vapour from LED's which can disrupt industrial processes, - No entry of sulphur or other LED damaging gases, - Remote driver allows full dimming and controllability, - Can tolerate high ambient temperatures >50 degrees Celsius

Technical Assets

Dimensions (mm)



Photometrics

LED Helios T5-549mm Clear 940

Item No: 0085223

SYLVANIA

Información General

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre del producto | LED Helios T5-549mm Clear 940 |
| Tecnología | LED |
| Forma de la lámpara | Tubular, doble casquillo |
| Casquillo | G5 |
| Acabado de la lámpara | Clara |
| Detector de presencia | Ninguno |
| Aplicación | SPG, Residencial y de consumo, Oficina, Museos y galerías, Hostelería, Educación |
| Compatible con asistente virtual | No aplica |
| ETIM | EC001959 |
| Garantía | 5 años |

Datos ópticos

| | |
|-------------------------------|---------|
| Lúmenes | 1750 |
| Temperatura de color (K) | 4000 |
| Color de la luz | Luz día |
| CRI (Ra) | 95 |
| Consistencia del color (SDCM) | SDCM3 |
| Grupo de riesgo fotobiológico | RG0 |

Datos eléctricos

| | |
|---|----------------------------------|
| Consumo de energía (W) | 9.9 |
| Potencia | 9.9 |
| Corriente (A) | 0.15 |
| Tensión de alimentación mín. | 65 |
| Tensión de alimentación máx. | 67 |
| Equipo de control requerido | Sí |
| Sistema de control | Driver LED de corriente continua |
| Nº de encendidos antes de fallos prematuros | >100000 |
| Regulable | Sí |
| Modo de regulación | Otro |
| Clasificación energética de lámpara | C |
| Frecuencia nominal (Hz) | DC |

Información de vida útil

| | |
|---------------------------|-------|
| Vida útil media - L70 B50 | 75000 |
|---------------------------|-------|

Datos físicos

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Acabado de color | Transparente |
| Protección IP | IP68 |
| Largo (mm) | 549 |
| Diámetro nominal del producto (mm) | 16 |
| Peso (kg) | 0.06 |

Empaquetado

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Código EAN | 5410288852232 |
| Largo del embalaje individual (cm) | 56.5 |
| Ancho del embalaje individual (cm) | 1.6 |
| Alto del embalaje individual (cm) | 1.6 |
| DUN14 (inner) | 15410288852239 |
| Cantidad de unidades por caja | 25 |
| Largo / alto del embalaje outer (cm) | 57.6 |
| Ancho del embalaje outer (cm) | 10.5 |
| Profundidad del embalaje outer (cm) | 10.5 |

Información de seguridad

| | |
|---|--------------|
| Instrucciones de limpieza en caso de rotura | No aplicable |
| Lámpara para usos especiales | No |
| Adecuado para iluminación doméstica | Sí |
| Mensaje de seguridad | None |