

LED Helios T5-549mm Clear 965

Artikelnummer 0085224

SYLVANIA

SpecialITE®

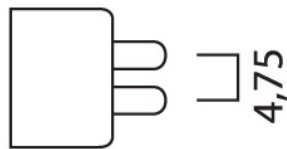
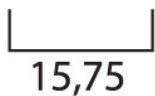


- Helios is an entirely new class of linear LED light source with exceptionally high system performance, - Outstanding operative efficacy of 180lm/w, - omnidirectional 360degree radiation, - More uniform surface luminance, - Consistent lumen output and colour temperature, - Hermetically closed tubes, - 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

Technische gegevens

Afmetingen (mm)

G5



Fotometrie

LED Helios T5-549mm Clear 965

Artikelnummer 0085224

SYLVANIA

Algemene gegevens

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Productnaam | LED Helios T5-549mm Clear 965 |
| Technologie | LED |
| Ballonvorm | Buis, dubbele lampvoet |
| Lampvoet | G5 |
| Ballonafwerking | Helder |
| Geïntegreerde aanwezigheidssensor | NONE |
| Algemene toepassing | SPG, Residentieel & Consument, Kantoor, Museums en galerieën, Horeca, Onderwijs |
| Virtual assistant compatibility | N/A |
| ETIM klasse | EC001959 |
| Garantie | 5 jaar |

Optische gegevens

| | |
|-------------------------------|----------|
| Lichtstroom | 1825 |
| Kleurtemperatuur (K) | 6500 |
| Lichtkleur | Daylight |
| CRI (Ra) | 90 |
| Initiële kleurvariatie (SDCM) | SDCM3 |
| Fotobiologische risicogroep | RG0 |

Elektrische gegevens

| | |
|----------------------------------------------|-----------------------------|
| Power consumption (W) | 9.9 |
| Wattage (W) | 9.9 |
| Stroom (A) | 0.15 |
| Primaire voedingsspanning min | 65 |
| Primaire voedingsspanning max | 67 |
| Voorschakelapparaat vereist | Ja |
| Type ballast | LED constante stroom driver |
| Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval | >100000 |
| Dimbaar | Nee |
| Dimtechnologie | Overige |
| Lamp energielabel (klasse) | C |
| Nominale frequentie (Hz) | N/A |

Gegevens levensduur

| | |
|------------------------------------------|-------|
| Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50 | 75000 |
|------------------------------------------|-------|

Fysieke gegevens

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Kleur behuizing | Transparant |
| IP waarde | IP68 |
| Lengte (mm) | 549 |
| Nominale diameter product (mm) | 16 |
| Gewicht (kg) | 0.06 |

Verpakkingen

| | |
|--------------------------------|----------------|
| EAN code | 5410288852249 |
| Enkele lengte verpakking (cm) | 56.5 |
| Enkele breedte verpakking (cm) | 1.6 |
| Hoogte eenheidsverpakking (cm) | 1.6 |
| DUN14 (inner) | 15410288852246 |
| Eenheden per omdoos | 25 |
| Lengte omdoos (cm) | 57.6 |
| Breedte omdoos (cm) | 10.5 |
| Diepte omdoos (cm) | 10.5 |

Veiligheidsgegevens

| | |
|------------------------------------------|------|
| Reinigingsinstructies bij breuk | Nvt |
| Lamp voor speciaal toepassingen | Nee |
| Geschikt voor huishoudelijke verlichting | Ja |
| Veiligheidsmelding | Geen |