

START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSC

Artikelnummer 0042894

SYLVANIA

Algemene gegevens

| | |
|-----------------------------------|--|
| Productnaam | START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSC |
| Technologie | LED (3 SDCM) |
| Lampvoet | N/A |
| Behuizing | Staal |
| Montage | Plafondinbouw |
| Geïntegreerde aanwezigheidssensor | NONE |
| Algemene toepassing | Onderwijs, Kantoor |
| Omgevingstemperatuur (°C) | -10°C...+45°C |
| Werkings temperatuur (°) | 25 |
| Virtual assistant compatibility | N/A |
| ETIM klasse | EC002892 |
| E-nummer FI | 4278476 |
| Garantie | 5 jaar |

Optische gegevens

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Lumenstroom armatuur (lm) | 4000 |
| Efficiëntie armatuur lm/W | 111 |
| Kleurtemperatuur (K) | 4000 |
| Lichtkleur | Neutraalwit |
| CRI (Ra) | 80 |
| Initiële kleurvariatie (SDCM) | SDCM3 |
| Bundel breedte (°) | 90 |
| Type licht distributie | Symmetrisch |
| Luminantiecontrole | < 19 |
| Fotobiologische risicogroep | RG0 |

Elektrische gegevens

| | |
|--|-----------------------------|
| Totaal energieverbruik (W) | 36 |
| Primaire voedingsspanning min | 220.0 |
| Primaire voedingsspanning max | 240.0 |
| Lamp arbeidsfactor | 0.95 |
| THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x % | 20.0 |
| Elektrische beschermingsklasse | Klasse II |
| Voorschakelapparaat vereist | Ja |
| Type ballast | LED constante stroom driver |
| Dimbaar | Ja |
| Dimtechnologie | SylSmart Standalone (SSC) |
| Stuurstroom driver (mA) | 680 |
| Inschakelstroom (A) | 23 |
| Duur inschakelstroom (µs) | 200 |
| Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product | D |
| Nominale frequentie (Hz) | 50/60Hz |
| Flickerratio (%) | Ultra laag (5% of minder) |
| Max. Armaturen per 10A C automaat | 23 |
| Max. Armaturen per 13A C automaat | 31 |
| Max. Armaturen per 16A C automaat | 38 |
| Max. Armaturen per 20A C automaat | 48 |
| Max. Armaturen per 10A B automaat | 14 |
| Max. Armaturen per 13A B automaat | 19 |
| Max. Armaturen per 16A B automaat | 23 |
| Max. Armaturen per 20A B automaat | 29 |
| Aansluitbare geleider doorsnede max | 1.5 |

Gegevens levensduur

| | |
|--|--------|
| Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50 | 100000 |
| Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20 | 71000 |

START Panel UGR19 600x600 4000Lm 840 SSC

Artikelnummer 0042894

SYLVANIA

Fysieke gegevens

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Kleur behuizing | RAL 9003 - Signal white |
| IP waarde | IP40/20 |
| IK waarde | IK03 |
| Afwerking diffusor | Diffuus |
| Materiaal diffusor | Overige |
| Lengte (mm) | 595 |
| Breedte (mm) | 595 |
| Hoogte (mm) | 25 |
| Gewicht (kg) | 1.6 |

Verpakkingen

| | |
|--------------------------------|----------------|
| EAN code | 5410288428949 |
| Enkele lengte verpakking (cm) | 70.1 |
| Enkele breedte verpakking (cm) | 60.6 |
| Hoogte eenheidsverpakking (cm) | 3.8 |
| DUN14 (inner) | 15410288428946 |
| Eenheden per omdoos | 32 |
| Lengte omdoos (cm) | 70.1 |
| Breedte omdoos (cm) | 60.6 |
| Diepte omdoos (cm) | 3.8 |

Veiligheidsgegevens

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Gloeidraad test (°) | 650 |
| Optimale bedrijfsomstandigheden (°C) | -10-45 |