

Technische Daten Sylvania LED-Panel Start Weiß 4600lm - 830-840 CCT | 120x30cm - UGR <19



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 262386 |
| EAN | 5410288480985 |
| Marke | Sylvania |
| Herstellername | S P U19 1200 4600 830840 MP |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 150 |
| Watt | 33W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 4600lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 139 |

IP-Schutzklasse IP40 - staubgeschützt

Prallschutz IK03 - 0.35 Joule

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbaugerät, Decke

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen

Optikabdeckung Other

Betriebstemperatur +5°C bis +35°C

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Sockelfarbe Weiß

Gehäuse Stahl

Masse

Grösse des LED Panels 120x30cm

Länge (mm) 1195

Breite (mm) 295

Höhe (mm) 35

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour