



Technische Daten Sylvania LED Panel
OptiClip Terra 26W 3300lm - 840
Kaltweiß | 60x60cm - UGR<17 -
Dimmbar - Sensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 255200 |
| EAN | 5410288419510 |
| Marke | Sylvania |
| Herstellername | OptiClip TERRA 600 26W 3300lm 840 DALI |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 26 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3300 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 126.92307692308 |

| | |
|--------------------|----------------------|
| IP-Schutzklasse | IP40/IP20 |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Panel |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|----------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 17 |
| Optikabdeckung | Plastik |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +25°C |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Cortenstahl |

Masse

| | |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm) | 595 |
| Breite (mm) | 595 |
| Höhe (mm) | 43 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?
Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs