



Technische Daten Sylvania LED
Downlight Insaver Slim 13W 1650lm
70D 830-Warmweiß | IP44 - UGR<19



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------|
| Artikelnummer | 250619 |
| EAN | 5410288305028 |
| Marke | Sylvania |
| Herstellername | Insaver Slim UGR19 IP44 175 1650lm 830 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 1x18 |
| Watt | 13 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |

| | |
|-------------------------------------------|------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 70 |
| Lichtstrom (Lumen) | 1650 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 126.92307692308 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 175 |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK07 - 2 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

