



Technische Daten Sylvania LED Downlight Start 5in1 65-185 PIR 18W 1800lm 111D - 827-830-840 CCT | IP20 - Sensor



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer                           | 255270                         |
| EAN                                     | 5410288531526                  |
| Marke                                   | Sylvania                       |
| Herstellername                          | ST DLIGHT 5IN1 65-185 1800 PIR |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                        |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 55000                          |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung        |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 1x26                        |
| Watt                     | 18                          |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                 | 865 Tageslichtweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 6500 Tageslichtweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |

|   |               |
|---|---------------|
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 111           |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 1800          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 100           |
| Leistungsfaktor                           | >0.70         |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 26          |
| Optikabdeckung                            | Opal          |
| Produkttyp                                | LED Downlight |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung        | Einbau                   |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz        | IK05 - 0.70 Joule        |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C          |
| Gehäuse            | Plastik                  |
| Sockelfarbe        | Andere                   |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung]     |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 22  |
| Durchmesser (mm) | 227 |

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Bewegungsmelder



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour