



## Technische Daten Philips LED Panel TrueLine SM530C 28W 4000lm - 940 | 117x5.5cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 243295                                 |
| EAN                                     | 8718699980221                          |
| Marke                                   | Philips                                |
| Herstellernname                         | SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                                |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                  |
| Product Serie                           | Panel Led                              |

### Technische Informationen

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED Integriert   |
| Ersetzt (Watt)           | 2x36             |
| Watt                     | 28               |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240          |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode                 | 940 Kaltweiß     |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß    |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99            |
| Helle Farbe              | Weiß             |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe      |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4000             |

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 143                           |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule             |
| Leuchtenverbindung           | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Leistungsfaktor              | >0.90                         |
| Produkttyp                   | LED Panel                     |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)              |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +25°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Aluminium                    |
| Gehäuse                                   | Stahl                        |
| Farbe des Gehäuses                        | Aluminium                    |

## Masse

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Grösse des LED Panels | 117x5.5cm |
| Länge (mm)            | 1170      |
| Breite (mm)           | 55        |
| Höhe (mm)             | 88        |

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

|           |  |
|-----------|--|
| Sensortyp |  die <b>besten Preise</b>  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b><br>Kein Sensor |
|           |  <b>einfache Retour</b>  <b>effiziente LEDs</b>                          |

