



## Technische Daten Philips LED Panel TrueLine RC530B 25W 3400lm - 930 Warmweiß | 120x30cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 243193                                |
| EAN                                     | 8718699980153                         |
| Marke                                   | Philips                               |
| Herstellername                          | RC530B LED34S/930 SRD W8L120 VPC U4 W |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                               |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                 |
| Produktserie                            | Panel Led                             |

### Technische Informationen

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert                  |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                         |
| Dimmbar                      | Mit Dali dimmbar                |
| Farbcode                     | 930 Warmweiß                    |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß                   |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                            |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                     |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 136                             |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht        |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule               |

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Leistungsfaktor    | >0.90                         |
| Produkttyp         | LED Panels                    |

## 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                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Stahl                        |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Maße

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm)           | 1197     |
| Breite (mm)          | 75       |
| Höhe (mm)            | 90       |

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

### Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**