



Technische Daten Philips LED Panel
TrueBlend 23.5W 2800lm - 840
Kaltweiß | 120x30cm - UGR < 16 - Dali
Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 251914 |
| EAN | 8720169621961 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 119 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 16 – für Büros und Schulen

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Betriebstemperatur 0°C bis +25°C

Notfallbeleuchtung 3 Stunden Notbeleuchtung

Sockelfarbe Weiß

Gehäuse Stahl

Farbe des Gehäuses Weiß

Masse

Grösse des LED Panels 120x30cm

Länge (mm) 1200

Breite (mm) 300

Höhe (mm) 75

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**