



Technische Daten Philips LED Panel
PowerBalance RC461B 24W 3400lm - 940
Kaltweiß | 120x30cm - UGR <16 - Höchste
Farbwiedergabe - Bewegungs- und
Lichtsensoren

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------|
| Artikelnummer | 243189 |
| EAN | 8718699980474 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RC461B LED34S/940 SRD W30L120 VPC IA4 W |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| Produktserie | RC461B |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar mit Philips Interact |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 142 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8 98047400

Befestigung Einbau

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

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

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) 297

Höhe (mm) 79

Sensorinformationen

Sensortyp Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour