



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

[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