



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
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	RC461B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	24
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
Lichtstrom (Lumen)	3400
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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung  individuelle Angebote Dämmerungsschalter
	 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

