



Technische Daten Philips LED Panel PowerBalance RC461B 24W 3400lm - 940 | 60x60cm - UGR <16 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243190
EAN	8718699980313
Marke	Philips
Herstellername	RC461B LED34S/940 SRD W60L60 VPC U4 W
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	RC461B

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	24
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
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 Panel

Informationen zur Leuchte

EOC8	98031300
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	597
Breite (mm)	597
Höhe (mm)	86

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

Sensortyp



einfache **Retour**



effiziente LEDs

Dämmerungsschalter