



Technische Daten Philips LED Panel PowerBalance RC461B 25.5W 3400lm - 930 Warmweiß | 60x60cm - UGR <16 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243188
EAN	8718699980306
Marke	Philips
Herstellername	RC461B LED34S/930 SRD W60L60 VPC U4 W
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	RC461B

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	25.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farocode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	133
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	98030600
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +25°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

---

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Dämmerungsschalter



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

