



Technische Daten Philips LED Panel PowerBalance RC461B 28W 4000lm - 940 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <16 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243191
EAN	8718699980320
Herstellercode	98032000
Marke	Philips
Herstellername	RC461B LED40S/940 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	28W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4000lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	143
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	98032000
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**