



Technische Daten Philips LED Panel  
PowerBalance RC360B 28W 3400lm - 930  
Warmweiß | 120x30cm - UGR <16 - Höchste  
Farbwiedergabe - Bewegungs- und  
Lichtsensoren

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243182
EAN	8718699980467
Marke	Philips
Herstellername	RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	RC360B

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	121
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 98046700

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) 95

## Sensorinformationen

Sensortyp Dämmerungsschalter

**Warum BeleuchtungDirekt?**



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour