



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