



Technische Daten Philips LED Panel
TrueBlend 22.5W 3600lm - 940
Kaltweiß | 120x30cm - UGR < 16 -
Höchste Farbwiedergabe -
Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251917
EAN	8720169621992
Marke	Philips
Herstellername	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	160
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 16 - für Büros und Schulen

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Betriebstemperatur 0°C bis +25°C

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Sockelfarbe Weiß

Gehäuse Stahl

Farbe des Gehäuses Weiß

Maße

Größe des LED Panels 120x30cm

Länge (mm) 1200

Breite (mm) 300

Höhe (mm) 75

Sensorinformationen

Sensortyp Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**