



Technische Daten Philips LED Panel
TrueBlend 23.5W 2800lm - 840
Kaltweiß | 120x30cm - UGR < 16 - Dali
Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251914
EAN	8720169621961
Marke	Philips
Herstellernamen	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	119
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 3 Stunden 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 Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour