



Technische Daten Philips LED Panel
TrueBlend 36.5W 4000lm - 927-965
Abstimmbares Weiß | 120x30cm -
Höchste Farbwiedergabe - UGR < 18 -
Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251923
EAN	8720169622050
Marke	Philips
Herstellername	RC453B 40S/TW9 DLO U4 L1200 W300 B30
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	36.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	927 Extra Warmweiß, 965 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einstellbares Weiß
Lichtstrom (Lumen)	4000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	118

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)	< 18
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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour