



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