



Technische Daten Philips LED Panel TrueLine SP530P  
28W 4000lm - 940 Kaltweiß | 117x5.5cm - Höchste  
Farbwiedergabe - Surfaced Mounted

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243300
EAN	8718699980207
Marke	Philips
Herstellername	SP530P LED40S/940 SRD U4 PI3 SM2L1170ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	143
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +25°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Aluminium
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Aluminium

## Maße

Größe des LED Panels	117x5.5cm
Länge (mm)	1200
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	88

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche <b>Beratung</b> <small>Kein Sensor</small>	 <b>individuelle Angebote</b>
	 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>	 <b>einfache Retour</b>