



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