



Technische Daten Philips LED Panel TrueLine SM530C  
25W 3400lm - 930 Warmweiß | 117x5.5cm - UGR <19 -  
Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und  
Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	243294
EAN	8718699980238
Herstellercode	98023800
Marke	Philips
Herstellername	SM530C LED34S/930 SRD U4 PI3 L1170 ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Panel Led

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	25W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	3400lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136
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	Einbau
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)	1170
Breite (mm)	55
Höhe (mm)	88

**Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache Retour**