



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SP342P Weiß 35W 4500lm - 940 | 150x20cm - UGR <19 - Zigbee Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238845
EAN	8719514103689
Marke	Philips
Herstellername	SP342P 45S/940 SRD PCS SWZU SMT L150 WH
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	Panel Led

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x58
Watt	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	129
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Klemme, 5-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	150x20cm
Länge (mm)	1470
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	73

Sensorinformationen  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp



einfache **Retour**
kein Sensor



effiziente LEDs