



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238841
EAN	8719514103672
Marke	Philips
Herstellername	SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 BK
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	SP342P

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x58
Watt	35
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)	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 Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8	10367200
Befestigung	Pendelmontage
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Schwarz

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
--	---

 Sensorinformationen  bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

Sensortyp Kein Sensor

