



Scheda tecnica Philips Pannello a LED  
FlexBlend SP342P 36W 4800lm - 940  
Bianco Freddo | 120x20cm - UGR <19 -  
Dali Dimmerabile - Miglior resa  
cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	238847
EAN	8719514103917
Codice Produttore	10391700
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Gamme	SP342P

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	36W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen)	4800lm
Efficienza (Lm/W)	134
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02
Connessione Infisso	Morsetto, 5 poli
Driver Inclus	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

## Dettagli sulla plafoniera

---

EOC8	10391700
Montaggio	A sospensione
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

## Dimensioni

---

Dimensioni dei pannelli LED	120x20cm
Lunghezza (mm)	1200
Larghezza (mm)	200
Altezza (mm)	73

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore

Nessun sensore