



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                      |
| Marca                             | Philips                            |
| Nome del fabbricante              | SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                             |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                              |
| Product Serie                     | SP342P                             |

## Informazioni tecniche

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                   |
| 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                    |
| Efficienza (Lm/W)              | 134                             |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                            |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule               |

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Connessione Infixso | Morsetto, 5 poli |
| Driver Incluso      | 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 Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**