



Scheda tecnica Philips Pannello a LED FlexBlend  
SP340P 31,5W 4200lm - 940 Bianco Freddo |  
120x20cm - UGR <19 - Zigbee Dimmerabile - Miglior  
resa cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                         |
|-----------------------------------|-----------------------------------------|
| SKU                               | 238834                                  |
| EAN                               | 8719514103795                           |
| Marca                             | Philips                                 |
| Nome del fabbricante              | SP340P 42S/940 SRD PCS SWZU SMT L120 WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni                                  |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                                   |
| Product Serie                     | Panel Led                               |

## Informazioni tecniche

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                   |
| Connessione senza fili        | Zigbee                          |
| Lighting Control              | Zigbee                          |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                         |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile con Zigbee      |
| 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 Infisso            | Morsetto, 5 poli  |
| Driver Incluso                 | Sì                |
| Fattore Potenza                | >0.90             |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED      |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 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       |

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista dell'illuminazione**  **Piani di illuminazione personalizzati**  
Nessun sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**