



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SP342P Weiß 36W 4800lm - 940 | 120x20cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 238847                             |
| EAN                                     | 8719514103917                      |
| Marke                                   | Philips                            |
| Herstellername                          | SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                            |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                              |
| Product Serie                           | SP342P                             |

## Technische Informationen

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED Integriert   |
| Ersetzt (Watt)           | 2x36             |
| Watt                     | 36               |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240          |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode                 | 940 Kaltweiß     |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß    |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99            |
| Helle Farbe              | Weiß             |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe      |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4800             |

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 134                      |
| 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

|   |                              |
|---|------------------------------|
| EOC8                                      | 10391700                     |
| 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 | 120x20cm |
| Länge (mm)            | 1200     |
| Breite (mm)           | 200      |
| Höhe (mm)             | 73       |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

## Sensorinformationen



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|