



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend SP340P Weiß 27W 3600lm - 940 Kaltweiß | 120x20cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 243297                                |
| EAN                                     | 8719514708204                         |
| Marke                                   | Philips                               |
| Herstellername                          | SP340P 36S/940 SRD PCS U4 SMT L120 WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                               |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                 |
| Produktserie                            | SP340P                                |

## Technische Informationen

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert                  |
| Ersetzt (Watt)               | 2x36                            |
| Watt                         | 27                              |
| 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)           | 3600                            |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 133                             |

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz        | IK02 - 0.20 Joule        |
| Leuchtenverbindung | Klemme, 5-polig          |
| Leistungsfaktor    | >0.90                    |
| Produkttyp         | LED Panels               |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| EOC8                                      | 70820400                     |
| Befestigung                               | Pendelmontage                |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +25°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 BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| Sensortyp |  persönliche <b>Beratung</b><br>Kein Sensor |  <b>individuelle Angebote</b> |
|           |  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>             |  <b>einfache Retour</b>       |