



Technische Daten Philips LED Panel  
FlexBlend RC340B Weiß 25.5W 3600lm  
- 940 | 60x60cm - UGR <19 - Höchste  
Farbwiedergabe - Bewegungs- und  
Lichtsensoren

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 243179                                  |
| EAN                                     | 8719514708303                           |
| Marke                                   | Philips                                 |
| Herstellername                          | RC340B LED36S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                   |
| Product Serie                           | RC340B                                  |

## Technische Informationen

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED Integriert   |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18             |
| Watt                     | 25.5             |
| 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)       | 3600             |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 141                                     |
| IP-Schutzklasse              | IP54 - staub- und spritzwassergeschützt |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule                       |
| Leuchtenverbindung           | PI [3-polige Steckverbindung]           |
| Leistungsfaktor              | >0.90                                   |
| Produkttyp                   | LED Panel                               |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| EOC8                                      | 70830300                     |
| Befestigung                               | Einbau                       |
| 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 | 60x60cm |
| Länge (mm)            | 597     |
| Breite (mm)           | 597     |
| Höhe (mm)             | 60      |

**Sensorinformationen**  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

Dämmerungsschalter