



Technische Daten Philips LED Panel FlexBlend RC340B Weiß 30W 4200lm - 940 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 243181                                  |
| EAN                                     | 8719514708327                           |
| Marke                                   | Philips                                 |
| Herstellername                          | RC340B LED42S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                   |
| Produktserie                            | RC340B                                  |

## Technische Informationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Technologie                  | LED Integriert                          |
| 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                             |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140                                     |
| IP-Schutzklasse              | IP54 - staub- und spritzwassergeschützt |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule                       |

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Leistungsfaktor    | >0.90                         |
| Produkttyp         | LED Panels                    |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| EOC8                                      | 70832700                     |
| Befestigung                               | Einbau                       |
| 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 | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 597     |
| Breite (mm)          | 597     |
| Höhe (mm)            | 60      |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt? Dämmerungsschalter



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**