



Technische Daten Philips LED Panel  
Ledinaire RC065B 28W 3400lm - 840  
Kaltweiß | 60x60cm - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 249530                              |
| EAN                                     | 8720169516557                       |
| Marke                                   | Philips                             |
| Herstellername                          | RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                             |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                               |
| Produktserie                            | Ledinaire                           |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121.4                       |
| IP-Schutzklasse              | IP40/IP20                   |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule           |

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Leuchtenverbindung  | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Reflektoroberfläche | Acrylate                      |
| Leistungsfaktor     | >0.90                         |
| Produkttyp          | LED Panels                    |

## Informationen zur Leuchte

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                         |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | Acrylate                       |
| Betriebstemperatur                        | -10 to +35                     |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung           |
| Sockelfarbe                               | Weiß                           |
| Gehäuse                                   | Stahl                          |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                           |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 35      |

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour