



Technische Daten Philips LEDinaire RC065B LED Panel 38W 60x60cm 840 | Kaltweiß - Ersetzt 4x18W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 234685                               |
| EAN                                     | 8718699791520                        |
| Marke                                   | Philips                              |
| Herstellername                          | RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC 1PK |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                              |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000                                |
| Produktserie                            | RC065B                               |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18                        |
| Watt                     | 38                          |
| 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                 |
| Lichtstrom (Lumen)       | 3400                        |

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 89.5                          |
| Draußen nutzbar              | Nein                          |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule             |
| Leuchtenverbindung           | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Inkl. Treiber                | Ja                            |
| Leistungsfaktor              | >0.90                         |
| Produkttyp                   | LED Panels                    |

## Informationen zur Leuchte

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| EOC8                                      | 79152000                       |
| Befestigung                               | Einbau                         |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Betriebstemperatur                        | +10°C bis +35°C                |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung           |
| Sockelfarbe                               | Weiß                           |
| Gehäuse                                   | Aluminium                      |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                           |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 597     |
| Breite (mm)          | 557     |

## Warum BeleuchtungDirekt?

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor

↪ **einfache Retour**

