



**Technische Daten Mehrfachpackung**  
**4x Philips LED Panel Ledinaire RC065B G5 28W 3400lm - 830-840 CCT |**  
**60x60cm - UGR <22**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 253104  |
| EAN                                     | 8719157059671   |
| Marke                                   | Philips   |
| Herstellername                          | Multipack 4x RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000   |
| Product Serie                           | Ledinaire   |

## Technische Informationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Technologie              | LED Integriert                              |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18  |
| Watt                     | 28  |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                                     |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar                               |
| Farbcode                 | 835 Warmweiß, 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß    |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 3500 Warmweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89                                       |
| Helle Farbe              | Weiß  |
| Farbsteuerung            | CCT   |
| Lichtstrom (Lumen)       | 3400  |

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120                      |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule        |
| Leuchtenverbindung           | Steckverbindung 2-polig  |
| Leistungsfaktor              | >0.90                    |
| Produkttyp                   | LED Panel                |

## Informationen zur Leuchte

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

## Masse

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)            | 595     |
| Breite (mm)           | 595     |
| Höhe (mm)             | 34      |

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

|  |  |
|--|--|
| Sensortyp  | Kein Sensor  |
|  die <b>besten Preise</b> |  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |
|  einfache <b>Retour</b>   |  <b>effiziente LEDs</b>         |

