



Technische Daten Philips LED Panel  
CoreLine RC136B G4 38.5W 6000lm -  
840 Kaltweiß | 60x60cm - UGR<19



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 253373                                |
| EAN                                     | 8720169764163                         |
| Marke                                   | Philips                               |
| Herstellername                          | RC136B G4 36_45_60S/840 PSU W60L60 OC |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                               |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                                |
| Produktserie                            | CoreLine                              |

## 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) | 155.8                                      |
| IP-Schutzklasse              | IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt |
| Prallschutz                  | IK03 - 0.35 Joule                          |

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

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| 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                        |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 38      |

## Sensorinformationen

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour