





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC136B 25/34W 3100-4300lm - 840 | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl - W5



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

| Artikelnummer                           | 241098                                  |
|---|---|
| EAN                                     | 8719514512290                           |
| Marke                                   | Philips                                 |
| Herstellername                          | RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OC W5 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                   |
| Product Serie                           | RC136B                                  |

## **Technische Informationen**

| Technologie              | LED Integriert   |
|--------------------------|------------------|
| Ersetzt (Watt)           | 4x18             |
| Watt                     | 34               |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240          |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß     |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß    |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89            |
| Helle Farbe              | Weiß             |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe      |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4300             |

| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140  |
|------------------------------|--|
| IP-Schutzklasse              | IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt |
| Prallschutz                  | IK03 - 0.35 Joule                          |
| Leuchtenverbindung           | Kabel, 5-polig                             |
| Inkl. Treiber                | Ja   |
| Leistungsfaktor              | >0.90                                      |
| Produkttyp                   | LED Panel                                  |

## Informationen zur Leuchte

| EOC8                                      | 51229000                     |
|---|------------------------------|
| 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                        |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Masse

| Grösse des LED Panels                               | 60x60cm                                   |  |
|---|---|--|
| Länge (mm)  | 597                                       |  |
| Breite (mm) Warum BudgetLight?                      |   |  |
| Höhe (mm)   | 44  |  |
| die <b>beste</b>                                    | n Preise 😡 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |  |
| Sensorinformationen einfache Retour effiziente LEDs |   |  |
| Sensortyp   | Kein Sensor                               |  |

