## BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC132V 22/31W 2900-4300lm - 830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR <19 - Wählbare Wattzahl

Produkt ansehen

### **Technische Daten**

| Artikelnummer                           | 249721                                   |
|---|--|
| EAN                                     | 8720169735187                            |
| Marke                                   | Philips                                  |
| Herstellername                          | RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                                  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                                   |
| Produktserie                            | CoreLine                                 |

#### **Technische Informationen**

| Technologie              | LED Integriert                              |
|--------------------------|---|
| Ersetzt (Watt)           | 4x18  |
| Watt                     | 31  |
| 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 - Gute Farbwiedergabe                 |
| Helle Farbe              | Weiß  |
| Farbsteuerung            | ССТ   |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4300  |

| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 130                      |
|------------------------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule        |
| Leuchtenverbindung           | Schraubenlose Klemme     |
| Leistungsfaktor              | >0.90                    |
| Produkttyp                   | LED Panels               |

#### Informationen zur Leuchte

| Befestigung                               | Einbau                       |
|---|------------------------------|
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 - für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | Opal                         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Stahl                        |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

#### Maße

| Größe des LED Panels | 60x60cm |
|----------------------|---------|
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 63      |

#### Sensorinformationen

Sensortyp

# Warum BeleuchtungDirekt? Kein Sensor







