



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Kompakt Aluminium Weiß 33W  
3630lm - 830 Warmweiß | 60x60cm -  
UGR < 19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Artikelnummer                           | 246960                    |
| EAN                                     | 4099854017063             |
| Marke                                   | Ledvance                  |
| Herstellername                          | PL COMP 600 V 33W 830 U19 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                     |
| Produktserie                            | PANEL COMPACT             |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18                        |
| Watt                     | 33                          |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                 | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja                          |

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 3630                   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 110                    |
| IP-Schutzklasse              | IP40 - staubgeschützt  |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule      |
| Leuchtenverbindung           | Schraubklemme, 2-polig |
| Reflektoroberfläche          | Matt                   |
| Leistungsfaktor              | >0.90                  |
| Produkttyp                   | LED Panels             |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)              |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +45°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Aluminium                    |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 32      |

## Warum BeleuchtungDirekt?

|  |   |
|--|---|
|  persönliche Beratung |  individuelle Angebote |
|--|---|

 Sensorinformationen  bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

Sensortyp Kein Sensor

