



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Comfort Aluminium Weiß 33W 4320lm  
- 830 Warmweiß | 60x60cm - UGR < 19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 247125                       |
| EAN                                     | 4099854015090                |
| Marke                                   | Ledvance                     |
| Herstellername                          | PL CMFT 600 P 33W 830 U19 PS |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000                        |
| Produktserie                            | PANEL COMFORT                |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| 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                          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 130                         |
| IP-Schutzklasse              | IP40 - staubgeschützt       |

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Prallschutz         | IK02 - 0.20 Joule             |
| Leuchtenverbindung  | Schraubenlose Klemme, 5-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 +50°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      |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**