



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Comfort Aluminium Weiß 33W 4320lm  
- 830 Warmweiß | 120x30cm - UGR <  
19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 247013                                 |
| EAN                                     | 4099854004124                          |
| Marke                                   | Ledvance                               |
| Herstellername                          | PL CMFT 1200 P 33W 830 U19 DALIVR LEDV |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                                |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000                                  |
| Product Serie                           | PANEL COMFORT                          |

## Technische Informationen

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED Integriert   |
| Ersetzt (Watt)           | 2x36             |
| Watt                     | 33               |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240          |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode                 | 830 Warmweiß     |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 3000 Warmweiß    |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89            |
| Helle Farbe              | Weiß             |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe      |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja               |

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 4320                          |
| 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 Panel                     |

## 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 | 120x30cm |
| Länge (mm)            | 1195     |
| Breite (mm)           | 295      |
| Höhe (mm)             | 11       |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

## Sensorinformationen



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

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