



Technische Daten Ledvance LED Panel  
IndiviLED 33W 3800lm - 830  
Warmweiß | 60x60cm - 3 Stunden  
Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer                           | 235469                      |
| EAN                                     | 4058075201293               |
| Marke                                   | Ledvance                    |
| Herstellernamen                         | PANEL INDV 600 33W/3000K EM |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre                     |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000                       |
| Product Serie                           | IndiviLED                   |

## Technische Informationen

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Technologie                  | LED Integriert        |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240               |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar         |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89                 |
| Helle Farbe                  | Weiß                  |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe           |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                    |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 115                   |
| IP-Schutzklasse              | IP40 - staubgeschützt |

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule         |
| Leuchtenverbindung | Schraubklemme, 2-polig |
| Leistungsfaktor    | >0.90                  |
| Produkttyp         | LED Panel              |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 16 - für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Betriebstemperatur                        | +5°C bis +40°C               |
| Notfallbeleuchtung                        | Notbeleuchtung               |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Aluminium                    |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Masse

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)            | 595     |
| Breite (mm)           | 595     |
| Höhe (mm)             | 50      |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**