



Technische Daten Ledvance LED Panel  
IndiviLED 33W 4000lm - 840 Kaltweiß |  
60x60cm - UGR <16 - Zigbee Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer                           | 240877                        |
| EAN                                     | 4058075521841                 |
| Marke                                   | Ledvance                      |
| Herstellername                          | PANEL INDV 600 ZBVR 33W/4000K |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                       |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000                         |
| Product Serie                           | IndiviLED                     |

## Technische Informationen

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Technologie              | LED Integriert     |
| Drahtlose Verbindung     | Zigbee             |
| Lighting Control         | Zigbee             |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240            |
| Dimmbar                  | Mit ZigBee dimmbar |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß       |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß      |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89              |
| Helle Farbe              | Weiß               |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe        |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja                 |

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121                    |
| 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                        | -20°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)             | 50      |

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

Sensortyp



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**