



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 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                       |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000                         |
| Produktserie                            | IndiviLED                     |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Drahtlose Verbindung     | Zigbee                      |
| Lighting Control         | Zigbee                      |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18                        |
| Watt                     | 33                          |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Mit ZigBee dimmbar          |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe            |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                     |
| Lichtstrom (Lumen)           | 4000                   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121                    |
| IP-Schutzklasse              | IP40 - staubgeschützt  |
| Prallschutz                  | IK08 - 5 Joule         |
| Leuchtenverbindung           | Schraubklemme, 2-polig |
| Leistungsfaktor              | >0.90                  |
| Produkttyp                   | LED Panels             |

## 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      |

## Sensorinformationen

---

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

