



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 235469 |
| EAN | 4058075201293 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | 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