



Technische Daten Ledvance LED Panel 60x60cm 3000K 33W UGR <19 | 3100 Lumen - Ersatz für 4x18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 223787 |
| EAN | 4058075000605 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | Panel LED 600 33W/3000K 230V UGR<19 LEDVANCE |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| Product Serie | Panel |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 4x18 |
| Watt | 33 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 93.9 |

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Draußen nutzbar | Nein |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panel |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Masse

| | |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Höhe (mm) | 11 |

Sensorinformationen

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

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

