



Technische Daten Ledvance LED Panel Louver 27.5W 4000lm - 840 | 120x30cm - UGR <16



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 249814 |
| EAN | 4099854149733 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | PL LOUVER 1200 V 27.5W 840 U16 BK LEDV |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| Product Serie | LOUVER |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 27.5 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4000 |

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 150 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panel |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 16 - für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | Transparent |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Stahl |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |

Masse

| | |
|-----------------------|----------|
| Grösse des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm) | 1195 |
| Breite (mm) | 295 |
| Höhe (mm) | 29 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs