



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 235415 |
| EAN | 4058075201132 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | PANEL INDV 600 33W/3000K |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |
| Produktserie | 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 - Gute Farbwiedergabe |
| 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 Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 25 - für Flure und Treppenhäuser

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Betriebstemperatur -20°C bis +45°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 Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour