



Technische Daten Ledvance LED Panel
Eco 36W 3600lm - 830 Warmweiß |
60X60cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 251079 |
| EAN | 4099854187292 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | PANEL ECO 600 UGR<19 600 E 36W 830 U19 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 4x18 |
| Watt | 36 |
| 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 |
| Lichtstrom (Lumen) | 3600 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |

IP-Schutzklasse IP40 - staubgeschützt

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Leuchtenverbindung Schraubenlose Klemme

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen

Betriebstemperatur 0°C bis +40°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) 32

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour