



## Technische Daten Ledvance LED Panel Performance 30W 3600lm - 830 Warmweiß | 60x60cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 239185                     |
| EAN                                     | 4058075440272              |
| Marke                                   | Ledvance                   |
| Herstellername                          | PL PFM 600 30W/3000K UGR19 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                    |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000                      |
| Produktserie                            | Performance                |

### Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18                        |
| Watt                     | 30                          |
| 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) | 120                   |
| IP-Schutzklasse              | IP40 - staubgeschützt |
| Prallschutz                  | IK03 - 0.35 Joule     |
| Leuchtenverbindung           | Klemme, 3-polig       |
| Installationstiefe(mm)       | 80                    |
| Inkl. Treiber                | Ja                    |
| Leistungsfaktor              | >0.95                 |
| Produkttyp                   | LED Panels            |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)              |
| Betriebstemperatur                        | +10°C bis +50°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Optional: Notbeleuchtung     |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Aluminium                    |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Maße

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)           | 595     |
| Breite (mm)          | 595     |
| Höhe (mm)            | 80      |

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

## Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

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