



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Flex 30W 4800lm - 830 Warmweiß |  
60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 250541                                 |
| EAN                                     | 4099854276750                          |
| Marke                                   | Ledvance                               |
| Herstellername                          | PANEL FLEX 600 UGR<19 DALI 30W 830 U19 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 7 Jahre                                |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                                 |
| Produktserie                            | FLEX                                   |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Mit Dali dimmbar            |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 155                         |
| 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                        | -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)            | 32      |

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour