



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Flex 30W 4860lm - 840 Kaltweiß |  
60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 250544                                 |
| EAN                                     | 4099854276620                          |
| Marke                                   | Ledvance                               |
| Herstellername                          | PANEL FLEX 600 UGR<19 DALI 30W 840 U19 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 7 Jahre                                |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                                 |
| Produktserie                            | FLEX                                   |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 4x18                        |
| Watt                     | 30                          |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar            |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4860                        |

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160                   |
| 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

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour