



Technische Daten Ledvance LED Panel Smart+ Planon Plus 36W 2700lm - 830-865 Abstimmbares Weiß | 120x30cm - UGR <25 - Wifi Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                 |                                       |
|-----------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer   | 243998                                |
| EAN             | 4058075525405                         |
| Marke           | Ledvance                              |
| Herstellernname | SMART WIFI PLANON PLUS 120X30 TW LEDV |
| Produktserie    | Smart+                                |

## Technische Informationen

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Technologie                      | LED Integriert                     |
| Drahtlose Verbindung             | Wifi                               |
| Kompatibilität Smart-Home-System | Amazon Alexa, Google Home          |
| Lighting Control                 | Wifi                               |
| Ersetzt (Watt)                   | 2x36                               |
| Watt                             | 36                                 |
| Lampen Spannung (V)              | 220-240                            |
| Dimmbar                          | Mit Wi-Fi dimmbar                  |
| Farbcode                         | 830 Warmweiß, 865 Tageslichtweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)              | 3000 Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra)         | 80-89 - Gute Farbwiedergabe        |
| Helle Farbe                      | Weiß                               |
| Farbsteuerung                    | Einstellbares Weiß                 |
| Inkl. Leuchtmittel               | Ja                                 |
| Lichtstrom (Lumen)               | 2700                               |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)     | 75                                 |

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme     |
| Leistungsfaktor    | >0.90                    |
| Produkttyp         | LED Panels               |

## Informationen zur Leuchte

|                                           |                                    |
|-------------------------------------------|------------------------------------|
| Befestigung                               | Oberflächenmontage                 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Betriebstemperatur                        | -20°C bis +40°C                    |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung               |
| Sockelfarbe                               | Weiß                               |
| Gehäuse                                   | Aluminium                          |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                               |

## Maße

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm)           | 1200     |
| Breite (mm)          | 300      |
| Höhe (mm)            | 56       |

## Sensorinformationen

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Sensortyp                       | Kein Sensor |
| <b>Warum BeleuchtungDirekt?</b> |             |



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

