



Technische Daten Noxion LED Panel  
Ecowhite V3.0 36W 3700lm - 830  
Warmweiß | 120x30cm

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 245116   |
| EAN                                     | 8719157041669  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3700lm 3000K 300X1200 (panel height 34mm) |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 4 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000  |
| Produktserie                            | Ecowhite   |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| 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                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100                         |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht    |
| Prallschutz                  | IK02 - 0.20 Joule           |

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Leistungsfaktor | >0.90      |
| Produkttyp      | LED Panels |

## Informationen zur Leuchte

|   |   |
|---|---|
| Befestigung                               | Einbau  |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche                                    |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)   |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +40°C   |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung  |
| Sockelfarbe                               | Weiß  |
| Gehäuse                                   | PC (Polycarbonat), SPCC (Kaltgewalztes Stahlblech für den Handel) |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß  |

## Maße

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm)           | 1195     |
| Breite (mm)          | 295      |
| Höhe (mm)            | 34       |

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

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