



**Technische Daten LED Panel Eco V2.0  
36W 3700lm - 830 | 60x60cm - UGR  
<22**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| EAN                                     | 8719157916950   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellernname                         | Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 3000K 600X600 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 4 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000   |
| Product Serie                           | Ecowhite  |

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt)               | 4x18           |
| Watt                         | 36             |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240        |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar  |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß  |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89          |
| Helle Farbe                  | Weiß           |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe    |
| Lichtstrom (Lumen)           | 3700           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 103            |

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz        | IK02 - 0.20 Joule        |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 2-polig           |
| Inkl. Treiber      | Ja                       |
| Leistungsfaktor    | >0.95                    |
| Produkttyp         | LED Panel                |

## 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                                   | Stahl                          |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                           |

## Masse

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm)            | 595     |
| Breite (mm)           | 595     |
| Höhe (mm)             | 35      |

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

|           |  |
|-----------|--|
| Sensortyp |  die <b>besten Preise</b>  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b><br>Kein Sensor |
|           |  einfache Retour  effiziente LEDs  |

