



**Technische Daten LED Panel Pro V2.0  
Highlum 40W 5480lm - 865 |  
120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium  
Treiber**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157907521  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellernname                         | Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5480lm 6500K 300x1200 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 6 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000  |
| Product Serie                           | Delta Pro  |

## Technische Informationen

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Technologie                  | LED Integriert      |
| Ersetzt (Watt)               | 2x36                |
| Watt                         | 40                  |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240             |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar       |
| Farbcode                     | 865 Tageslichtweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89               |
| Helle Farbe                  | Weiß                |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe         |
| Lichtstrom (Lumen)           | 5480                |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 137                 |

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Inkl. Treiber   | Ja        |
| Leistungsfaktor | >0.90     |
| Produkttyp      | LED Panel |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)              |
| Betriebstemperatur                        | -10°C bis +40°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | PS (Polystyrol)              |
| Farbe des Gehäuses                        | Weiß                         |

## Masse

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Grösse des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm)            | 295      |
| Breite (mm)           | 1195     |
| Höhe (mm)             | 32       |

## Sensorinformationen

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

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

