



**Technische Daten LED Panel Value V5  
28W 3920lm -830-840 CCT |  
62.5x62.5cm - UGR<19 - Backlit**



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157936385  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellernname                         | Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 620*620 (Philips Driver) Backlit UGR <19 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 90000  |
| Product Serie                           | Delta Value  |

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt)               | 4x18           |
| Watt                         | 28             |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240        |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar  |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß  |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89          |
| Helle Farbe                  | Weiß           |
| Farbsteuerung                | CCT            |
| Lichtstrom (Lumen)           | 3920           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140            |

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz         | IK02 - 0.20 Joule        |
| Leuchtenverbindung  | Steckklemme              |
| Reflektoroberfläche | Matt                     |
| Leistungsfaktor     | >0.90                    |
| Produkttyp          | LED Panel                |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Einbau                       |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PS (Polystyrol)              |
| Betriebstemperatur                        | -20°C bis +40°C              |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Stahl                        |

## Masse

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Grösse des LED Panels | 62.5x62.5cm |
| Länge (mm)            | 620         |
| Breite (mm)           | 620         |
| Höhe (mm)             | 32          |

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

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

