



Technische Daten LED Panel Value V5  
28W 3920lm - 830-840 CCT | 60x60cm -  
UGR<19 - Backlit - DALI Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| EAN                                     | 8719157938822   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 600*600 UGR<19 Backlit - DALI dim |
| Budgetlight All-in Garantie             | 6 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 90000   |
| Product Serie                           | Delta Pro   |

## 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 | 60x60cm |
| Länge (mm)            | 595     |
| Breite (mm)           | 595     |
| Höhe (mm)             | 32      |

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**