



**Technische Daten LED Panel Pro 40W
4000lm - 830 | 60x60cm - UGR <22 -
Dali Dimmbar**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| EAN | 8719157901222 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Panel Delta Pro 40W 3000K 60x60 UGR<22 DALI (4x18W equiv.) |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 70000 |
| Product Serie | Delta Pro |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 4x18 |
| Watt | 40 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiβ |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Draußen nutzbar | Nein |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK04 - 0.50 Joule |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |
| Reflektoroberfläche | Matt |
| 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 | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Masse

| | |
|-----------------------|---------|
| Grösse des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm) | 595 |
| Breite (mm) | 595 |
| Höhe (mm) | 11 |

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensorinformationen



einfache **Retour**



effiziente LEDs

Sensortyp

Kein Sensor

