



Technische Daten Noxion LED Panel
Delta Pro V5 Highlum Backlit 36W
5040lm - 830-840 CCT | 60x60cm - UGR
<19 - Philips Treiber



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 252837 |
| EAN | 8719157057646 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Panel Delta Pro V5 Highlum 36W 5040lm 2CCT 600*600 (Philips Driver) UGR<19 Backlit |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |
| Produktserie | Delta Pro |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 4x18 |
| Watt | 36 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 5040 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 140 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produktyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Sockelfarbe | Weiß |

Maße

| | |
|----------------------|---------|
| Größe des LED Panels | 60x60cm |
| Länge (mm) | 595 |
| Breite (mm) | 595 |
| Höhe (mm) | 32 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

