



Technische Daten LED Panel Pro V2.0
30W 30x120cm 3000K 3960lm UGR <19
| Warmweiß - Ersatz für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157909099
Herstellername	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 30W 3960lm 3000K 300x1200
Budgetlight All-in Garantie	7 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiß
Farbcode	830 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Lichtstrom (Lumen)	3960
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	132
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
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 1195

Breite (mm) 295

Höhe (mm) 32

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs