



Technische Daten LED Panel Pro V2.0  
30W 4110lm - 840 | 120x30cm - UGR  
<19 - Philips Xitanium Treiber - GST18  
männlich

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157914963
Marke	Noxion
Herstellername	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 30W 4110lm 4000K 300x1200+ GST18 Male + Xitanium
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Product Serie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
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 (mm) 1195

Breite (mm) 295

Höhe (mm) 32

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**