



Technische Daten Noxion LED Panel  
Delta Pro V2.0 30W 30x120cm 4000K  
UGR <19 | Kaltweiß - Ersatz für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	237165
EAN	8719157009645
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 30W 4110lm 4000K 300x1200
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	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 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	137
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90

Produkttyp	LED Panels
------------	------------

## 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)	295
Breite (mm)	1195
Höhe (mm)	32

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**     **individuelle Angebote**  
 bis zu **7 Jahre Garantie**     **einfache Retour**