



Technische Daten Noxion LED-Panel  
Delta Ultra Efficiency - 200lm/W - 18W  
3600lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm -  
UGR<19 - Backlit

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	260504
EAN	8719157081788
Herstellercode	8719157081788
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Ultra Efficiency 200lm/W 18W Max3600lm 4000K 300*1200 (Philips Driver) UGR<19
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	18W
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
Lichtstrom (Lumen)	3600lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Decke
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PS (Polystyrol)

## Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	32

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

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