



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