



Technische Daten Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3700lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	245119
EAN	8719157041690
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3700lm 4000K 300X1200 UGR<19 (panel height 34mm)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Produktserie	Ecowhite

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	36
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)	3700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
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	PC (Polycarbonat), SPCC (Kaltgewalztes Stahlblech für den Handel)
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	34

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

