



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

[Produkt ansehen](#)

## Product Details

Product Serie Ecowhite V3.0

## Technische Daten

EAN	8719157922258
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3700lm 4000K 300X1200 UGR<19 (panel height 34mm)
Budgetlight All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	36.000000
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiss
Farbcode	840 Kaltweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	90

Lichtstrom (Lumen)	3700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel
Sensortyp	Kein Sensor

## 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 (Steel Plate Cold Rolled Commercial)
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

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



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**