



Technische Daten LED Panel Eco V2.0  
36W 3700lm - 840 | 120x30cm - UGR  
<19 - Ersatz für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157917049
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 4000K 300X1200 UGR<19
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Product Serie	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
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	103

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Kabel, 2-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Panel

## 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	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	35

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

Sensortyp	 die <b>besten Preise</b>  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> <small>Kein Sensor</small>
	 einfache <b>Retour</b>  <b>effiziente LEDs</b>