





# Technische Daten LED Panel Eco V2.0 30x120cm 6500K 36W UGR <19 | Ersatz für 2x36W



**Produkt ansehen** 

#### **Product Details**

Product Serie Ecowhite

#### **Technische Daten**

EAN8719157906395MarkeNoxionHerstellernameNoxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 6500K 300X1200 UGR<19</th>Budgetlight All-in Garantie3 JahreDurchschnittliche Lebensdauer (Stunden)30000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	36.000000
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	6500K - Tageslichtweiss
Farbcode	865 Tageslichtweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	3700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	103
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
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	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

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



