



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

[Produkt ansehen](#)

## 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	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)	100

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
-----------------	--------------------------

Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
-------------	-------------------

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

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	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

Sensortyp

### Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**