



Technische Daten LED Panel Eco V2.0  
36W 3700lm - 830 | 62.5x62.5cm - UGR  
<22

[Produkt ansehen](#)

## Product Details

Product Serie Ecowhite

## Technische Daten

EAN	8719157917070
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 3000K 620X620
Budgetlight All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	36.000000
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiss
Farbcode	830 Warmweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	120
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)	< 22 - für allgemeine Bereiche
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	62.5x62.5cm
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	35

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**