



Technische Daten Noxion LED Panel  
Ecowhite V3.0 36W 3600lm - 830  
Warmweiß | 62x62cm - UGR <19



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	245123
EAN	8719157041737
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3600lm 3000K 620X620 UGR<19 (panel height 25mm)
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Produktserie	Ecowhite

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule

Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## 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	62.5x62.5cm
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	25

## Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour