



Technische Daten Noxion LED Panel  
Econox 32W 3900lm - 830 Warmweiß |  
62.5x62.5cm - UGR <22 - Philips  
Xitanium Treiber

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	237123
EAN	8719157009409
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Econox 32W 3900 lm 3000K 625x 625
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	32
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
Lichtstrom (Lumen)	3900

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## 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
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	62.5x62.5cm
Länge (mm)	625
Breite (mm)	625
Höhe (mm)	32

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour