



Technische Daten Noxion LED Panel  
Ecowhite V2.0 36W 3600lm - 830  
Warmweiß | 60x60cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	241921
EAN	8719157031394
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3600lm 3000K 600X600 UGR<19
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	36
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiss
Farbcode	830 Warmweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	3600
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule

Leuchtenverbindung	Kabel, 2-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
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	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

Grösse des LED Panels	60x60cm
Länge	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	35

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour