



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
Herstellername	Noxion LED Panel Econox 32W 3900 lm 3000K 625x 625
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	7 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	32
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiß
Farbcode	830 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Abstrahlwinkel (Grad)	120
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	625
Breite (mm)	625
Höhe (mm)	32

Warum BeleuchtungDirekt?

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