



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238277
EAN	8719157012539
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Econox Xitanium DALI 32W 3900 lm 3000K 625x 625
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	32
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali 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
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

