



Technische Daten Noxion LED Panel  
Delta Pro V4 Aluminium/Metall Weiß  
29W 3700lm - 830 Warmweiß |  
60x60cm - UGR < 19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	247183
EAN	8719157045469
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 600*600 UGR<19 (4x18W equiv.)
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	29
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)	3700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	128
IP-Schutzklasse	IP40/IP20
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
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium, Metall
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	13.7

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp **Kein Sensor**



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**

↪ **einfache** Retour