



Technische Daten Noxion LED Panel
Delta Pro V4 Aluminium/Metall Weiß
29W 4000lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm
- 1 Stunden Notbeleuchtung- UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248853
EAN	8719157048446
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 4000lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.) + Emergency integration
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	138
IP-Schutzklasse	IP40/IP20
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule

Leuchtenverbindung	Schneller Anschluss
Reflektoroberfläche	Matt
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	1 Stunde Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium, Metall
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	14

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour