



Technische Daten Noxion LED Panel Delta Pro V3 Aluminium/Metall Weiß 30W 4070lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm - UGR < 19 - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	245669
EAN	8719157001175
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W equiv.) +OMEM01.KXY.0050
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	4070
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	128
IP-Schutzklasse	IP40/IP20
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
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	3 Stunden Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium, Metall
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	10



persönliche Beratung



individuelle Angebote

Sensorinformationen **bis zu 7 Jahre Garantie** **einfache Retour**

Sensortyp Kein Sensor

