



Technische Daten Noxion LED Panel
Delta Pro V3 30W 4000K 4070lm
30x120cm UGR <19 | Kaltweiß - Ersatz
für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	239520
EAN	8719157015622
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	4070
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135.7
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule

Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	+10°C bis +45°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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