



**Technische Daten LED Panel Pro V5
28W 3920lm - 840 Kaltweiß |
120x30cm - UGR <19 - Sidelit - Philips
Treiber**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157940603
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 28W 3920lm 4000K 300*1200 (Philips Driver) UGR<19 Sidelit NDL
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Product Serie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3920
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
Reflektoroberfläche	Matt
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl

Masse

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

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

Sensortyp	Kein Sensor
 die besten Preise	 bis zu 7 Jahre Garantie
 einfache Retour	 effiziente LEDs

