



Technische Daten Noxion LED Panel
Delta Pro V5 28W 3920lm - 840
Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 - Sidelit
- Philips Treiber

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	257877
EAN	8719157073875
Herstellercode	8719157073875
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 28W 3920lm 4000K 600*600 (Philips Driver) UGR<19 Sidelit NDL
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Product Serie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	28W
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)	3920lm
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	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	10

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp  einfache Retour  effiziente LEDs
Kein Sensor