



Technische Daten Noxion LED Panel Delta Pro Pronox V2.0 40W 5480lm - 865 Tageslichtweiß | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Philips Xitanium Treiber

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	239505
EAN	8719157015509
Marke	Noxion
Herstellername	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K 600x600
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	40
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	5480
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [Steckverbindung]
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 +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PS (Polystyrol)
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

---

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	32

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
Sensorinformationen  bis zu 7 Jahre Garantie	↪ einfache Retour
Sensortyp	Kein Sensor

