



Technische Daten Noxion LED Panel Delta Pro Pronox V3.0 30W 4070lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	240369
EAN	8719157021685
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Delta Pro V3 DALI 30W 4000K 4070lm 60x60cm UGR <19 Cool White - Replaces 4x18W
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	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)	136
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	PI [Steckverbindung]
Reflektoroberfläche	Matt
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	600
Breite (mm)	600
Höhe (mm)	42

Warum BeleuchtungDirekt?

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

