



Technische Daten Noxion LED Panel
Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840
Kaltweiß | 60x60cm - UGR <19 - Philips
Xitanium Treiber - GST18 Männlich

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243465
EAN	8719157035583
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.)+Aansln+driver
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135.7
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule

Leuchtenverbindung	GST18i3
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
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	10

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour