



Technische Daten LED Panel Pro V3.0  
30W 3960lm - 830 Warmweiß |  
60x60cm - UGR <22 - Philips Xitanium  
Treiber - GST18 Männlich



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157919487
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 600*600 UGR<22 (4x18W eqv.)+Aanslsn+driver
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3960
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	132

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	GST18i3
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
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

## Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**