



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



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157919487
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 600*600 UGR<22 (4x18W eqv.)+Aansln+driver
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiß
Farbcode	830 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	120
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

Sockelfarbe Weiß

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Weiß

Maße

Größe des LED Panels 60x60cm

Länge 595

Breite (mm) 595

Höhe (mm) 10

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**