



Technische Daten LED Panel Pro  
30x120cm 33W 3000K UGR<19 | 3300  
Lumen - Ersatz für 2x36W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157900812
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro 33W 3300lm 3000K 30x120 UGR<19 (4x18W eqv.)
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Conventional fixture equivalent	4x18W
Watt	33
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiß
Farbcode	830 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Lichtstrom (Lumen)	3300
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK04 - 0.50 Joule

Inkl. Treiber Ja

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung Einbau

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen

Betriebstemperatur -10°C bis +40°C

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Sockelfarbe Weiß

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Weiß

## Maße

Größe des LED Panels 120x30cm

Länge 1195

Breite (mm) 295

Höhe (mm) 10.5

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**