



Technische Daten LED Panel Eco V2.0
36W 3600lm - 830 | 62.5x62.5cm - UGR
<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157906418
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3600lm 3000K 620X620 UGR<19
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Product Serie	Ecowhite

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	36
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)	3600
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Kabel, 2-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte





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

Masse

Grösse des LED Panels	62.5x62.5cm
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	35

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp	 die besten Preise Kein Sensor	 bis zu 7 Jahre Garantie
	 einfache Retour	 effiziente LEDs