



**Technische Daten LED Panel Eco V2.0
15W 1500lm 4000K 300X300**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157910613
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 15W 1500lm 4000K 300X300
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Product Serie	Ecowhite

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	1x58
Watt	15
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1500
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Inkl. Treiber	Ja
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	30x30cm
Länge (mm)	295
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	34

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

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

