



**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 <b>besten Preise</b>	 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>
 einfache <b>Retour</b>	 <b>effiziente LEDs</b>

