





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



## **Produkt ansehen**

### **Technische Daten**

EAN	8719157910613
Marke	Noxion
Herstellername	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

