



Technische Daten Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 15W 1500lm 4000K 300X300

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238879
EAN	8719157014793
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 15W 1500lm 4000K 300X300
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Produktserie	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 - Gute Farbwiedergabe
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 Panels

## 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

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp	 <b>persönliche Beratung</b> Kein Sensor	 <b>individuelle Angebote</b>
	 <b>bis zu 7 Jahre Garantie</b>	 <b>einfache Retour</b>