



Technische Daten Mehrfachpackung  
5x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0  
28W 3200lm - 830 Warmweiß |  
120x30cm - UGR <19 - Philips driver

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	253453
EAN	8719157061926
Herstellercode	8719157061926
Marke	Noxion
Herstellername	Multipack 5x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3200lm 3000K 300X1200 UGR<19 (panel height 34mm)
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Product Serie	Ecowhite

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28W
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)	3200lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	114
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
Reflektoroberfläche	Matt
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	+10°C bis +35°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium

## Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	34

Sensorinformationen  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp  einfache **Retour**  **effiziente LEDs**  
Kein Sensor