



Technische Daten LED Panel Eco V4.0  
64W 7680lm - 830-840-865 CCT |  
120x60cm - Philips driver

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157930468
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 64W Max7680lm 3CCT 600X1200 (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	64
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Lichtstrom (Lumen)	7680

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
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)	< 23 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

Grösse des LED Panels	120x60cm
Länge (mm)	1240
Breite (mm)	605
Höhe (mm)	40

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

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