





Technische Daten LED Panel Eco V2.0 36W 3700lm - 865 | 62.5x62.5cm - UGR <19



Produkt ansehen

# **Technische Daten**

EAN	8719157917124
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 6500K 620X620 UGR<19
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Product Serie	Ecowhite

# **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	36
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	103

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Leuchtenverbindung Kabel, 2-polig Inkl. Treiber Ja >0.95 Leistungsfaktor Produkttyp **LED Panel** 

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

#### Masse

Grösse des LED Panels	62.5x62.5cm
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	35

# Warum BudgetLight?

## Sensorinformationen

Sensortyp







