





## Technische Daten LED Panel Eco V4.0 28W 3360lm - 830-840-865 CCT | 120x30cm - UGR <19



## **Produkt ansehen**

### **Technische Daten**

EAN	8719157931403
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 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	28
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	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	3360
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120

IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK02 - 0.20 JouleLeuchtenverbindungSteckklemmeReflektoroberflächeMattLeistungsfaktor>0.90ProdukttypLED Panel

#### Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

#### Masse

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

# Sensorinformationen Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor

die besten Preise bis zu 7 Jahre Garantie

einfache Retour effiziente LEDs

