





Technische Daten LED Panel Eco V2.0 36W 3700lm - 840 | 120x30cm - UGR <19 - Ersatz für 2x36W



Produkt ansehen

Technische Daten

EAN	8719157917049
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3700lm 4000K 300X1200 UGR<19
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000
Product Serie	Ecowhite

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	36
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
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	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	35

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







