





Technische Daten LED Panel Pro V3.0 30W 4070lm - 840 | 120x30cm - UGR <22 - Philips Xitanium Treiber



Produkt ansehen

Technische Daten

EAN	8719157917865
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<22 (2x36W eqv.)
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	30
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)	4070
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK03 - 0.35 Joule Leuchtenverbindung PI [Steckverbindung] Inkl. Treiber Ja >0.90 Leistungsfaktor Produkttyp **LED Panel**

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	+10°C bis +45°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	10

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







