





Technische Daten LED Panel Pro 32W 3900lm - 830 | 120x30cm - UGR <22 -Dali Dimmbar - Philips Xitanium Treiber

Produkt ansehen

Technische Daten

EAN	8719157911139
Marke	Noxion
Herstellername	NEW Noxion LED Panel Econox Xitanium DALI 32W 3900 lm 3000K 300x 1200
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Product Serie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	32
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Leuchtenverbindung GST18i3 (2x1 mm) männlich 0,5 m Reflektoroberfläche Matt Inkl. Treiber Ja Leistungsfaktor >0.90 **LED Panel** Produkttyp

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PS (Polystyrol)
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	32



Sensortyp





