## BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Panel Econox 32W 4400lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm - UGR <22 - Philips Xitanium Treiber



Produkt ansehen

### **Technische Daten**

Artikelnummer	237848
EAN	8719157011952
Marke	Noxion
Herstellername	NEW Noxion LED Panel Econox 32W 4400 lm 4000K 300x 1200
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Delta Pro

#### **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	32
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4400

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	GST18i3 (2x1mm) männlich 0.5m
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

#### 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

# Warum BeleuchtungDirekt?

#### Sensorinformationen

Sensortyp









