

## Technische Daten Noxion LED Panel Pro HighLum 30x120cm 6500K 43W UGR<19 | Tageslichtweiß - Ersetzt 2x36W



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

Artikelnummer	231950
EAN	8719157004404
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Highlum 43W 6500K 1200
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Delta Pro

### Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	43
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	5000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	116.3
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

## Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	12.2

## Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour