

Technische Daten Noxion LED Panel Basic 30x120cm 6500K 40W | Tageslichtweiß - Ersetzt 2x36W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 231944 |
| EAN | 8719157004343 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Panel Ecowhite 40W 6500K 1200 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |
| Produktserie | Ecowhite |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Draußen nutzbar | Nein |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |

| | |
|-----------------|-------------------|
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leistungsfaktor | >0.92 |
| Produkttyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|--------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 - für allgemeine Bereiche |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

Maße

| | |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm) | 1195 |
| Breite (mm) | 295 |
| Höhe (mm) | 8.5 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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