



Technische Daten LED Panel Pro DALI 30x120cm 4000K 32W | Dali Dimmable - Cool White - Replaces 2x36W

Produkt ansehen

Technische Daten

| EAN | 8719157909433 |
|---|--|
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Panel Econox DALI 32W 4400 lm 4000K 300x 1200 |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| Product Serie | Delta Pro |

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|--------------------------|--------------------------|
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 32 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4400 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule 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 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?
Kein Sensor





