





Technische Daten LED Panel Eco V3.0 36W 3800lm - 865 | 62x62cm

Produkt ansehen



Product Details

Product Serie Ecowhite V3.0

Technische Daten

| EAN | 8719157922326 |
|---|---|
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Panel Ecowhite V3.0 36W 3800lm 6500K 620X620 (panel height 25mm) |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|--------------------------|-------------------------|
| Ersetzt (Watt) | 4x18 |
| Watt | 36.000000 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 6500K - Tageslichtweiss |
| Farbcode | 865 Tageslichtweiss |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |

| Lichtstrom (Lumen) | 3800 |
|------------------------------|--------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panel |
| Sensortyp | Kein Sensor |

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 | PC (Polycarbonat), SPCC (Steel Plate Cold Rolled Commercial) |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Masse

| Grösse des LED Panels | 62.5x62.5cm |
|-----------------------|-------------|
| Länge (mm) | 620 |
| Breite (mm) | 620 |
| Höhe (mm) | 25 |



