

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150FL 35-840-5600LM DALI



Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Lichtstrom: | 5600 lm |
| LED-Leistung: | 34 W |
| Lichtausbeute: | 160 lm/W |
| Farbtemperatur: | 4000 K |
| Lichtfarbe: | neutralweiß |
| Farbwiedergabeindex: | ≥82 Ra |
| Farbkonsistenz (SDCM): | <5 |
| Abstrahlwinkel: | 90 ° |
| Blendwirkung (UGR): | <22 |
| Lichtaustritt: | unten |
| dimmbar: | ✓ |
| Art der Dimmung: | DALI |
| LED-Chip Hersteller: | Epistar |
| LED-Chip: | SMD 2835 |
| Zündzeit: | <0,5 s |
| Eingangsspannung: | AC 170-264V, 230mA, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme: | 35 W |
| Treiber enthalten: | ✓ |
| Hersteller Treiber: | Litegear |
| elektrischer Leistungsfaktor (PF): | >0.96 |
| Einspeisung Netzteil: | Klemme |
| Ausgangsspannung Treiber: | DC 55-80V, 430mA |
| CC/CV: | CC |
| Einspeisung Leuchteneinheit: | Steckverbinder |
| Schaltzyklen: | >100.000 |
| Elektrische Schutzklasse: | I |
| DC Notstromfähig: | ✓ |
| Umgebungstemperatur: | -20°C - 45°C |
| Lagertemperatur: | -20°C - 55°C |

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Maße: | 1498,5x70x39,4 mm |
| Montage: | Decke |
| Montageart: | Einbau |
| IP Klasse: | 30 |
| IK-Klasse: | 03 |
| Gehäusefarbe: | weiß |
| Gehäusematerial: | Stahl |
| Abdeckung: | klar |
| Nettogewicht: | 1670 g |
| Verpackungstyp: | keine |
| Gewicht inkl. Verpackung: | 1.67 kg |
| Inhalt Masterkarton: | 10 |
| Abmessungen Masterkarton: | 1570x400x210 mm |
| Gewicht Masterkarton: | 18,0 kg |
| Qualitätsserie: | Advance Line |
| Garantie: | 5 Jahre |
| Lebensdauer: | 50.000 h L80/B10 |
| entsorgungspflichtig: | ✓ |
| Zolltarifnummer: | 9405409990 |
| Prüfzeichen: | CE,TÜV,ENEC,LM80 |
| Barcode: | 4250557814766 |

