

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150SP 70-860-10750LM



Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|--|
| Lichtstrom: | 10750 lm |
| LED-Leistung: | 48 W |
| Lichtausbeute: | 154 lm/W |
| Farbtemperatur: | 6000 K |
| Lichtfarbe: | kaltweiß |
| Farbwiedergabeindex: | ≥80 Ra |
| Farbkonsistenz (SDCM): | <4 |
| Abstrahlwinkel: | 30 ° |
| Blendwirkung (UGR): | <16 |
| Lichtaustritt: | unten |
| LED-Chip Hersteller: | Epistar |
| LED-Chip: | SMD 2835 |
| Zündzeit: | <0,5 s |
| Eingangsspannung: | AC 170 -264V, 470mA, 50/60Hz, DC 170-230V |
| Leistungsaufnahme: | 70 W |
| Treiber enthalten: | ✓ |
| Hersteller Treiber: | Litegear |
| elektrischer Leistungsfaktor (PF): | >0.95 |
| Einspeisung Netzteil: | Klemme |
| Ausgangsspannung Treiber: | DC 55-70V, 1000mA |
| CC/CV: | CC |
| Einspeisung Leuchteneinheit: | Steckverbinder |
| Schaltzyklen: | >100.000 |
| Elektrische Schutzklasse: | I |
| Umgebungstemperatur: | -20°C - 50°C |

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Maße: | 1498,5x70x39,4 mm |
| Montage: | Decke |
| Montageart: | Aufbau |
| IP Klasse: | 30 |
| IK-Klasse: | 02 |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Gehäusematerial: | Stahl |
| Abdeckung: | klar |
| Nettogewicht: | 1670 g |
| Verpackungstyp: | Karton |
| Gewicht inkl. Verpackung: | 1.85 kg |
| Inhalt Masterkarton: | 10 |
| Abmessungen Masterkarton: | 1550x390x210 mm |
| Gewicht Masterkarton: | 19,8 kg |
| Qualitätsserie: | Advance Line |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer: | 50.000 h L70/B10 |
| entsorgungspflichtig: | ✓ |
| Zolltarifnummer: | 9405499090 |
| Prüfzeichen | CE,TÜV,ENEC,LM80 |
| Barcode: | 4250557815275 |

Informationen und Downloads:

