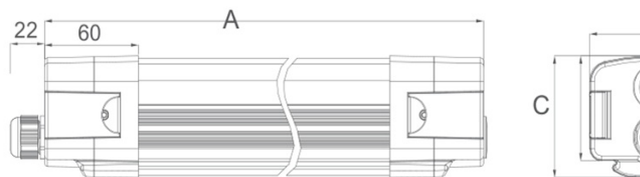


Litegear Alvera Line MKII 600 22-860-3000LM DIM Feuchtraum- /Maschinenleuchte



| Product Name | A | B | C |
|--------------|-----|------|------|
| 2ft/60cm | 600 | 83.8 | 72.8 |

Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Lichtstrom: | 3000 lm |
| LED-Leistung: | 20 W |
| Lichtausbeute: | 136 lm/W |
| Farbtemperatur: | 6000 K |
| Lichtfarbe: | Tageslicht |
| Farbwiedergabeindex: | ≥80 Ra |
| Farbkonsistenz (SDCM): | <5 |
| Abstrahlwinkel: | 120 ° |
| Blendwirkung (UGR): | <19 |
| Lichtaustritt: | unten |
| dimmbar: | ✓ |
| Art der Dimmung: | 1-10V,PWM,Poti |
| LED-Chip Hersteller: | San'an |
| LED-Chip: | SMD 2835 |
| Anzahl LEDs: | 143 |
| Zündzeit: | <0,5 s |
| Eingangsspannung: | AC 100-277V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme: | 22 W |
| Treiber enthalten: | ✓ |
| Hersteller Treiber: | Lifud |
| elektrischer Leistungsfaktor (PF): | >0.95 |
| Einspeisung Netzteil: | Terminal |
| Ausgangsspannung Treiber: | DC 25-42V, 550mA |
| CC/CV: | CC |
| Einspeisung Leuchteneinheit: | Terminal |
| Schaltzyklen: | >100.000 |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Maße: | 600x84x73 mm |
| Montage: | Decke,Wand |
| Montageart: | Aufbau |
| IP Klasse: | 65 |
| IK-Klasse: | 10 |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Gehäusematerial: | Aluminium |
| Besonderheiten des Gehäuses: | opt. Polycarbonat Cover |
| Abdeckung: | opal |
| Nettogewicht: | 1330 g |
| Verpackungstyp: | Karton |
| Abmessungen Verpackung: | 700x94x83 |
| Gewicht inkl. Verpackung: | 1.95 kg |
| Inhalt Masterkarton: | 4 |
| Abmessungen Masterkarton: | 715x190x215 mm |
| Gewicht Masterkarton: | 7,8 kg |
| Qualitätsserie: | Premio Line |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer: | 50.000 h L80/B10 |
| entsorgungspflichtig: | ✓ |
| Zolltarifnummer: | 9405499090 |
| Prüfzeichen | CE,LM80,SELV,D,CB |
| Barcode: | 4250557826363 |
| Einfache, und schnelle Montage In/out | |
| Schnellverschluß Endkappen | |
| CE, UL, FCC, LM80, TM21 | |
| dimmbare Version: 1-10V, PWM, Rx Poti | |

| | |
|----------------------|--------------|
| Umgebungstemperatur: | -15°C - 50°C |
| Lagertemperatur | -25°C - 55°C |

Informationen und Downloads:

