





Produktdatenblatt

| | | | | | |
|--|---------------------|----------------|--|--|-------------------|
| NAUTIC-100W-5.000K | | | | | |
| LED-Sonderleuchte, NAUTIC, IP66 salzwasserresistent und laugenbeständig stoß- und vibrationsfest, Schutz vor starkem Strahlwasser | | | | | |
| Elektrische Daten: | | | | | |
| Spannungsbereich AC | Frequenz | Lampenleistung | Systemleistung | Cos phi | Schutzart |
| 85V bis 265V | 50 / 60 Hz | 100 W | 100 W | 0,95 | IP66 |
| Lichttechnische Daten: | | | | | |
| Lichtfarbe | Lichtstrom effektiv | Lumen/Watt | LED Chips | RA | Farb-index |
| 3.000K-5.000K | 17.600lm | 176lm/W | Bridgelux | > 75 | 1B |
| Durchschnittliche Lebensdauer | Arbeitsspannung LED | | | Linsen können (a)-symmetrisch angeordnet werden in verschiedenen Abstrahlwinkeln | |
| >50.000h | 100-305V AC | | | 30°-150° | |
| Mechanische Daten: | | | | | |
| Länge | Breite | Höhe | Gewicht | Einsatzbereich Luftfeuchte | Einsatztemperatur |
| 330mm | 200mm | 110mm | 3,8 kg | 10% - 90% | -40°C bis + 50°C |
| Gehäuse: reines 6063 Aluminium mit patentiertem Kühlkörper – optional eloxiert. Geeignet für extreme Umgebungsbedingungen. | | |     | | |
| EMC Standards: EN55015, EN61000-3-2 Klasse C, EN61000-3-3, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN61547, EN55024 | | | | | |



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG
 Telefon 04193 – 99 33 32 Telefax 04193 – 99 33 39
 Email: info@canyi.de Homepage: www.canyi.de

