

Produktdatenblatt

NAUTIC-140W-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	140 W	140 W	0,95	IP66

Lichttechnische Daten:

Lichtfarbe	Lichtstrom effektiv	Lumen/Watt	LED Chips	RA	Farb-index
3.000K-5.000K	23.500lm	168lm/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
360mm	220mm	110mm	4,3 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

RoHS

CE



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

Telefon 04193 – 99 33 32 Telefax 04193 – 99 33 39

Email: info@canyi.de Homepage: www.canyi.de

