

STELLAR S1



OPIS PRZEDMIOTU

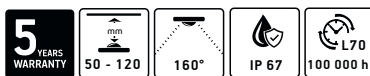
Moduły z serii STELLAR przeznaczone są do podświetlania liter i kasetonów o średniej głębokości. Zastosowanie modułu S1 wynosi od 50 do 120 mm głębokości. Moduły te mają żywotność L70 100 000 h dla 6500K i L70 50 000 h dla innych kolorów, co daje 5 lat gwarancji. STELLAR S1 – świetna opcja dla projektów, gdyż są ekonomiczne, chociaż potrzebne jest rozwiązanie wysokiej jakości.

APLIKACJA

- Litery kanałowe, szyldy i kasetony świetlne
- Zalecana głębokość 50 – 120 mm

CECHY I ZALETY

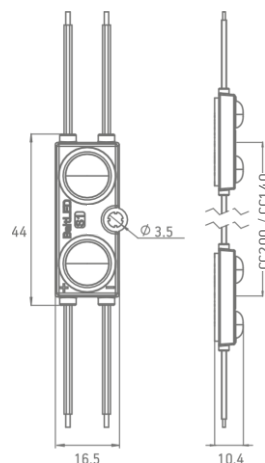
- Kompaktowa konstrukcja
- CRI >80
- Wydajność do 115 lm/W
- Stopień ochrony IP67
- Dostępność kolorów czerwonego, zielonego i niebieskiego w 12VDC
- 5 lat gwarancji



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

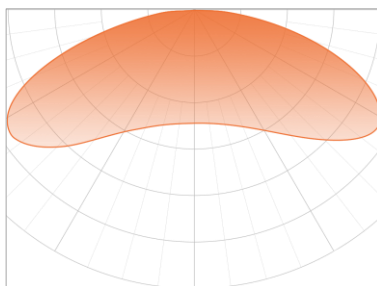
NAPIĘCIE ZASILANIAZ	12 VDC 24 VDC
MOC	0.5 W 0.75 W
ZALECANA GŁĘBOKOŚĆ	Od 50 do 120 mm
ODLEGŁOŚĆ CC	200 mm 140 mm
BINOWANIE	3 SDCM
TEMPERATURA	-30 °C ~ +60 °C
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA	+5 °C ~ +50 °C
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Wilgotność względna <60%
CERTYFIKACJA	CE, UKCA, RoHS i UL zgodny
ŻYCIE	L70 100,000 h (6500K) L70 50,000 h (Wybierz kolor)
KLASA IP	IP 67
GWARANCJA	5 lat (24/7)*

*Gwarancja obowiązuje tylko wtedy, gdy przestrzegane są warunki przechowywania, montażu i konserwacji podane w instrukcji instalacji.



* Wymiary podane są w mm

WYKRES ROZSYŁU ŚWIATŁA



Kąt świecenia: 160°

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

SKU	NAPIĘCIE ZASILANIA	MOC	ODLEGŁOŚĆ CC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY, LM	TEMP. BARWOWA
BMP-S1-02UH160CW700	12 VDC	0.75 W	200 mm	83	6500 K
BMP-S1-02UH160NW400	12 VDC	0.75 W	200 mm	80	4000 K
BMP-S1-02UH160WW300	12 VDC	0.75 W	200 mm	77	3000 K
BMP-S1-02UH160RC	12 VDC	0.75 W	200 mm	30	czerwony
BMP-S1-02UH160GC	12 VDC	0.75 W	200 mm	50	zielony
BMP-S1-02UH160BC	12 VDC	0.75 W	200 mm	13	niebieski
BMP-S1-02UH160CW700-24V	24 VDC	0.5 W	140 mm	57	6500 K

UWAGA: Moduły są sprzedawane wyłącznie w pełnych woreczkach, przy minimalnym zamówieniu jednego woreczka

INFORMACJE O OPAKOWANIU

	ŁAŃCUCH	TORBA	PUDEŁKO
12VDC	50 pcs (net weight: 0.40 kg)	100 pcs (net weight: 0.83 kg)	1000 pcs (net weight 8.60 kg)
24VDC	120 pcs (net weight: 0.86 kg)	120 pcs (net weight: 0.88 kg)	1200 pcs (net weight 9.10 kg)