

# FARO SUBACQUEO LED

## Manuale di istruzioni

Articolo numero:

**WKU-27**

### Faretto di poppa (tappo scarico)

#### Caratteristiche

Acciaio Inox 316L marino  
Lenti in Policarbonato  
Cavo di alimentazione (18AWG) 1,5m  
Driver interno  
Protezione da surriscaldamento  
Impermeabile IP68

#### Specifiche

27W LED Drain Plug Light	
Voltaggio	9 ~ 32 VDC
Assorbimento corrente	1.2 A @ 13.5VDC
Consumo totale	16.2W @ 13.5VDC
Temperatura di esercizio	-22 F~122 F (-30 C~50 C)
Colori disponibili	Blu, Bianco
Durata LED	50.000 ore
Marca LED	CREE
Garanzia	3 anni
Filettatura	1/2NPT
Peso	0.35 Kg

#### Parti incluse

Faretto subacqueo  
1-(WKU-27)

#### Strumenti raccomandati (non inclusi)

Chiave inglese  
Nastro sigillante PTFE  
Alcool e panno liscio  
Nastro adesivo per mascheratura

#### Attenzione

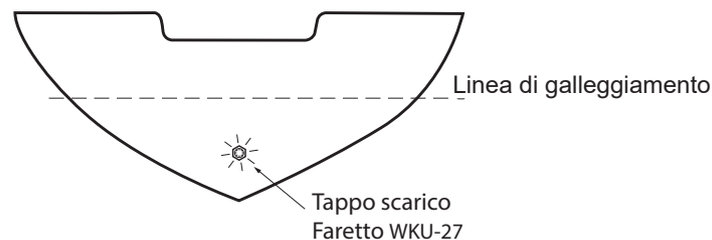
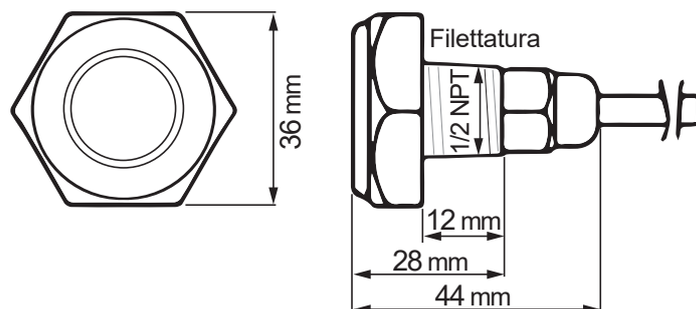
**LE LUCI DEVONO ESSERE IMMERSI NELL'ACQUA, SIA A BARCA FERMA CHE IN MOVIMENTO, PER EVITARE IL SURRISCALDAMENTO. L'UTILIZZO DEI FARI FUORI DALL'ACQUA NE PREGIUDICA IL FUNZIONAMENTO CAUSANDO GUASTI PREMATUREI. I FARI SONO DOTATI DI PROTEZIONE DA SURRISCALDAMENTO (SOLO PER TEST) CHE SI ATTIVA ALLA TEMPERATURA DI 90°.**

**NON TESTARE I FARI FUORI DALL'ACQUA PER PIÙ DI 10 SECONDI. SE UTILIZZATI FUORI DALL'ACQUA I FARI SI SURRISCALDERANNO.**

**L'INSTALLAZIONE DEI FARI VA FATTA QUANDO L'IMBARCAZIONE SI TROVA FUORI DALL'ACQUA E CON LO SCAFO ASCIUTTO. NON SI RISPONDE AD ALCUN DANNO O LESIONE DOVUTE A INSTALLAZIONI NON CORRETTE.**



#### Istruzioni per l'installazione



#### Schema elettrico

