

## Fari di profondità portatili e fissi

### Faro portatile in zama cromato



Completo di cordone estensibile e spina terminale ad accendisigari. Ø bulbo 116 mm.

Codice	V	Portata m	$\text{I} \leftarrow \rightarrow \text{I}$ mm	Lampadina inclusa
13.246.00	12	500	225x120x70	50 W "H3"

### Faro portatile orientabile



**OSCULATI**

Faro orientabile portatile impermeabile completamente in **neoprene nero**, con gruppo ottico a luce **alogenica al quarzo**, attacco H3. Completo di cordone estensibile, interruttore stagno e spina terminale.

Codice	Impugnatura	V	W	Portata m	Ø parabola	$\text{I} \leftarrow \rightarrow \text{I}$ mm
13.109.40	Anatomica	12	55	500	4"	160x148x118

**OSCULATI**



### Faro Utility Rubber Spot completamente infrangibile ed impermeabile

Forniti di bulbo stagno "G.E", completi di cordone estensibile, lunghezza 2,5 m, spina e presa stagna. Con staffa in **acciaio inox AISI 316** per installazione a parete.

Codice	Versione	Tipo fascio	V	W	Portata m	Bulbo Ø mm	Bulbo di ricambio
13.016.00	Alogena	SPOT	12	30	400	110	14.249.01
13.017.01	Alogena	SPOT	24	100	800	150	14.249.04
13.018.00	Alogena	SPOT+FLOOD	12	100+100	150/600	150	13.116.00
13.018.01	LED	SPOT+FLOOD	12/24	24	10/600	150	13.241.03

**OSCULATI**



### Faro di profondità Night Eye e Night Eye LED con base di fissaggio

#### Caratteristiche:

- costruito in **ABS**, con staffa in **alluminio anodizzato** e base in **acciaio inox**;
  - bulbo ottico **WAGNER**;
  - snodo totale con regolazione in altezza e in rotazione 360°, entrambi frizionabili;
  - faro sfilabile dal basamento con cavo estensibile fino a 2 m;
  - interruttore speciale a tenuta stagna, con cappuccio in gomma, incorporato nella calotta posteriore;
  - completo di spina stagna terminale al cavo, che può essere installato sia ad incasso che in piano.
- Pregi:
- inalterabilità agli agenti atmosferici;
  - inalterabilità del bulbo ottico che essendo sotto vuoto non patisce né l'umidità, né il salino;
  - grande potenza;
  - leggerezza e un basso costo.

Codice	Versione	Tipo fascio	V	W	Lumen	Fascio		Base fissaggio Ø mm	Dimensioni faro		Lampadina e bulbo di ricambio
						FLOOD m	SPOT m		h mm	Ø mm	
13.240.00	Alogena	SPOT - FLOOD	12	100+100	-	100	400	65	250	215	13.116.00
13.240.01	Alogena	SPOT - FLOOD	24	100+100	-	100	400	65	250	215	13.116.01
13.241.01	LED	SPOT - FLOOD	12/24	24+24	2000+2000	100	600	65	250	215	13.241.03

