

## 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	$ \longleftrightarrow _{\text{mm}}$	Lampadina inclusa
<b>13.246.00</b>	12	500	225x120x70	50 W "H3"

### Faro portatile orientabile

OSCULATI



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

Codice	Impugnatura	V	W	Portata m	Ø parabola	$ \longleftrightarrow _{\text{mm}}$
<b>13.109.40</b>	Anatomica	12	55	500	4"	160x148x118

OSCULATI



▲ 13.016.00



▲ 13.017.01;  
13.018.00/01

**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.

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

OSCULATI



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

Caratteristiche:

- costruito in **ABS**, con statfa 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

