

5

TERGIVETRO TROMBE /  
ENERGIA ELETTRICA /  
FANALI LUCI



M T M

**Tergicristalli Manuale**

Tergicristalli manuale da completare con braccio e spazzola.

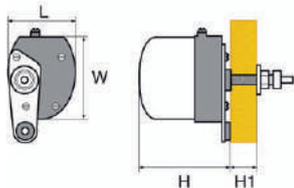
Cod.	Ref	Accessori	UM	€
1950003	Maniglia		PZ	
1956023		Braccio Inox 230<->280 mm	PZ	
1956030		Braccio Inox 300<->360 mm	PZ	
1957028		Spazzola 280 mm	PZ	
1957035		Spazzola 350 mm	PZ	



**Tergicristalli MTM W6**

Moderno tergicristalli per piccole imbarcazioni. Motore stagno. Angolo di escursione 90°. Completo di braccio (300mm) e spazzola (300mm).

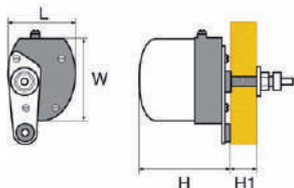
Cod.	Motore	H mm	H1 mm	L mm	W mm	UM	€
1950010	12V	88	26	55	90	CF	



**Tergicristalli AA Inox**

Tergicristalli per piccole imbarcazioni. Motore stagno con ritorno automatico. Angolo di escursione 90°. Da completare con braccio e spazzola.

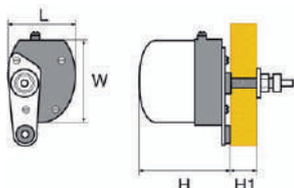
Cod.	Motore	H mm	H1 mm	L mm	W mm	Accessori	UM	€
1950006	12V	82	26	58	82		PZ	
1950008	24V	82	26	58	82		PZ	
1956023						Braccio Inox 230<->280 mm	PZ	
1956030						Braccio Inox 300<->360 mm	PZ	
1957028						Spazzola 280 mm	PZ	
1957035						Spazzola 350 mm	PZ	



**Tergicristalli Roca W5 Std**

Tergicristalli Roca per piccole imbarcazioni. Motore con ritorno automatico regolabile a destra o a sinistra. Angolo di escursione regolabile a 90° o a 110°. Da completare con braccio e spazzola in Acciaio Brunito.

Cod.	Motore	H mm	H1 mm	L mm	W mm	Accessori	UM	€
1950007	12V	82	26	58	82		PZ	
1950009	24V	82	26	58	82		PZ	
1956132						Braccio Inox 280<->360 mm	PZ	
1957228						Spazzola 280 mm	PZ	
1957230						Spazzola 300 mm	PZ	
1957233						Spazzola 330 mm	PZ	
1957235						Spazzola 350 mm	PZ	



**Tergicristalli W10**

Tergicristalli per grandi imbarcazioni. Motore stagno con coppia massima 12Nm.

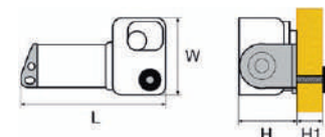
2 velocità: Lenta 30 spazzate/minuto e Veloce 45 spazzate/minuto.

Angolo variabile da 45° - 60° - 80° - 110° (regolazione Standard 110°). Ritorno automatico a destra.

Dimensioni braccio / spazzola fino a 550 mm x 550 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	Motore	H1 mm	H mm	L mm	W mm	Braccio Inox mm	Pantografo Inox mm	Spazzola mm	UM	€
1950011	12V	28	55	200	100				PZ	
1950012	12V	48	55	200	100				PZ	
1950023	24V	28	55	200	100				PZ	
1950024	24V	48	55	200	100				PZ	
1956136						350<>480	Brunito		PZ	
1956137						350<>450	Lucido		PZ	
1956151						480<>620	Brunito		PZ	
1956152						450<>550	Lucido		PZ	
1956437							305<>457	Brunito	PZ	
1956457							483<>609	Brunito	PZ	
1957235								350	Acciaio Opaco	PZ
1957206								380	Acciaio Opaco	PZ
1957207								400	Acciaio Opaco	PZ
1957209								450	Acciaio Opaco	PZ
1957210								480	Acciaio Opaco	PZ
1957211								510	Acciaio Opaco	PZ
1957212								530	Acciaio Opaco	PZ
1957340								400	Acciaio Inox	PZ
1957345								450	Acciaio Inox	PZ
1957350								500	Acciaio Inox	PZ
1957355								550	Acciaio Inox	PZ



**Tergicristalli Roca W12 WP**

Tergicristalli Roca per grandi imbarcazioni. Motore stagno con coppia 12Nm. Involucro impermeabile in Termo-Plastica stabilizzata UV.

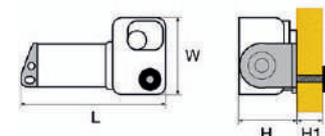
2 velocità: Lenta 30 spazzate/minuto e Veloce 45 spazzate/minuto.

Angolo variabile da 45° - 60° - 80° - 110° (regolazione Standard 110°). Ritorno automatico a destra.

Dimensioni braccio / spazzola fino a 550 mm x 550 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	Motore	H1 mm	H mm	L mm	W mm	Braccio Inox mm	Pantografo Inox mm	Spazzola mm	UM	€
1952112	12V	42	59	170	100				PZ	
1952124	24V	42	59	170	100				PZ	
1956136						350<>480	Brunito		PZ	
1956137						350<>450	Lucido		PZ	
1956151						480<>620	Brunito		PZ	
1956152						450<>550	Lucido		PZ	
1956437							305<>457	Brunito	PZ	
1956457							483<>609	Brunito	PZ	
1957235								350	Acciaio Opaco	PZ
1957206								380	Acciaio Opaco	PZ
1957207								400	Acciaio Opaco	PZ
1957209								450	Acciaio Opaco	PZ
1957210								480	Acciaio Opaco	PZ
1957211								510	Acciaio Opaco	PZ
1957212								530	Acciaio Opaco	PZ
1957340								400	Acciaio Inox	PZ
1957345								450	Acciaio Inox	PZ
1957350								500	Acciaio Inox	PZ
1957355								550	Acciaio Inox	PZ



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Tergicristalli W40 HD**

Tergicristalli per grandi imbarcazioni W40 HD. Motore stagno con coppia fino a 35 Nm (Coppia di lavoro 6,5 Nm). Angolo di escursione 70°. Ritorno automatico a sinistra. 2 velocità: Lenta 30 spazzate / minuto e Veloce 45 spazzate / minuto. Meccanismo non scatola per una facile lubrificazione. Lunghezza utile perno filettato 60 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	Motore	Braccio Inox mm	Spazzola Inox mm	UM	€
1952130	12V			PZ	
1952131	24V			PZ	
1956446		450<>550		PZ	
1956456		550<>650		PZ	
1957345			450	PZ	
1957350			500	PZ	
1957355			550	PZ	
1957360			600	PZ	
1957365			650	PZ	



**Tergicristalli W70HD**

Tergicristalli per grandi imbarcazioni W70 HD. Motore stagno con coppia fino a 35 Nm (Coppia di lavoro 9 Nm). Angolo di escursione 70°. Ritorno automatico a sinistra. 2 velocità: Lenta 30 spazzate / minuto e Veloce 45 spazzate / minuto. Meccanismo scatola con viti per una facile manutenzione. Lunghezza utile perno filettato 60 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	Motore	Braccio Inox mm	Spazzola Inox mm	UM	€
1952137	12V			PZ	
1952138	24V			PZ	
1956466		650<>800		PZ	
1957460			600	PZ	
1957470			700	PZ	
1957480			800	PZ	

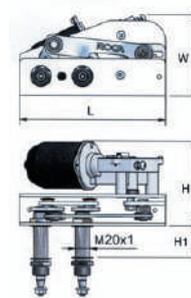
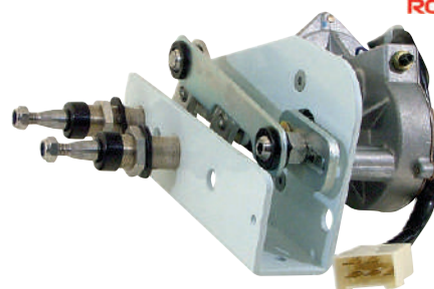


**Tergicristalli Roca W38**

Tergicristalli per grandi imbarcazioni Roca W38. Motore da 38 Nm con ritorno automatico. 2 velocità. Angolo variabile da 45° a 110°. Dimensioni senza perni: 110 x 210 x H125 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	Motore	H1 mm	Braccio Inox mm	Spazzola Inox mm	UM	€
1952133	12V	50			PZ	
1952135	24V	50			PZ	
1956469			Pantografo Lucido 600<>900		PZ	
1956470			Pantografo Brunito 600<>900		PZ	
1957281				710	PZ	
1957282				760	PZ	
1957283				810	PZ	
1957284				840	PZ	
1957285				860	PZ	
1957286				900	PZ	



5 Tergivetro Trombe/Elettrica/Energia/Fanali/Luci

**Bracci Telescopici Inox Brunito**

Bracci telescopici in Acciaio Inox brunito.

Cod.	mm	UM	€
<b>1956136</b>	350<->480	PZ	
<b>1956151</b>	480<->620	PZ	



**Bracci Telescopici Inox Lucido**

Bracci telescopici in Acciaio Inox lucido.

Cod.	mm	UM	€
<b>1956137</b>	350<->450	PZ	
<b>1956152</b>	450<->550	PZ	



**Bracci Pantografo Telescopici Inox Brunito**

Bracci pantografo telescopici in Acciaio Inox brunito.

Cod.	mm	UM	€
<b>1956437</b>	305<->457	PZ	
<b>1956457</b>	483<->609	PZ	



**Bracci Pantografo Inox**

Bracci pantografo in Acciaio Inox.

Cod.	mm	UM	€
<b>1956446</b>	450<->550	PZ	
<b>1956456</b>	550<->650	PZ	

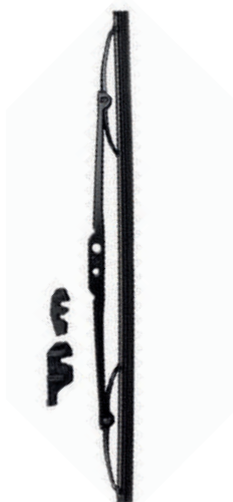
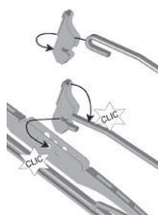


**Spazzole Extraflex in Acciaio Opaco**

Spazzole Extraflex con bordo in Acciaio brunito. Inserto in gomma naturale. Complete di kit universale con 3 attacchi.



Cod.	Lunghezza mm	UM	€
<b>1957228</b>	280	PZ	
<b>1957230</b>	300	PZ	
<b>1957233</b>	330	PZ	
<b>1957235</b>	350	PZ	
<b>1957206</b>	380	PZ	
<b>1957207</b>	405	PZ	
<b>1957209</b>	455	PZ	
<b>1957210</b>	480	PZ	
<b>1957211</b>	508	PZ	
<b>1957212</b>	533	PZ	
<b>1957214</b>	560	PZ	



**Spazzole in Acciaio Inox**

Spazzole high quality con bordo in Acciaio Inossidabile. Inserto in gomma naturale. Complete di attacco universale.

Cod.	Lunghezza mm	UM	€
<b>1957340</b>	400	PZ	
<b>1957345</b>	450	PZ	
<b>1957350</b>	500	PZ	
<b>1957355</b>	550	PZ	
<b>1957360</b>	600	PZ	
<b>1957365</b>	650	PZ	



TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Interruttore Laser Etched per Tergicristalli**

Interruttore basculante 12/24V (20/10A) a 3 posizioni ON-OFF-ON per tergcristalli. Impermeabile IP68 con guarnizione in Nitrile, simbolo e testo descrittivo incisi a laser. Il simbolo dell'utenza è sempre illuminato (LED rosso), il testo descrittivo si illumina (LED bianco) quando l'interruttore viene azionato.

Cod.	UM	€
<b>2100530</b>	PZ	



**Interruttore 12V 3-4 Funzioni per Tergicristalli**

Interruttore a 3 funzioni per tergcristalli: 1) stop 2) lento 3) veloce  
Interruttore a 4 funzioni per tergcristalli: 1) stop 2) lento 3) veloce 4) lavavetri

Cod.	Tipo	UM	€
<b>1959500</b>	3 Funzioni	PZ	
<b>1959504</b>	4 Funzioni	PZ	



**Serbatoio Lavavetri S**

Serbatoio lavavetri con pompa elettrica incorporata. Misure: 125x145xH215mm. Il Kit Spray con spruzzatore tubazione e attacchi viene venduto a parte.

Cod.	V	Lt	Accessori	UM	€
<b>1959012</b>	12	2,5		PZ	
<b>1959014</b>	24	2,5		PZ	
<b>1959015</b>			Kit spray per W10/W12	PZ	
<b>1959016</b>			Kit spray per W38	PZ	



**Raccordi per Tubo Lavavetri**

Raccordi per tubo lavavetri ø 6 mm.

Cod.	Ref	UM	€
<b>1959101</b>	Spruzzo lavavetri	PZ	
<b>1959102</b>	Passaparatia	PZ	
<b>1959103</b>	Raccordo a T	PZ	
<b>1959104</b>	Valvola di non ritorno	PZ	



**Centralina Tergicristalli Control Box**

Centralina in lega di Alluminio per controllare e sincronizzare fino a 3 motori tergcristallo. Per motori 12/24V, completa di interruttore rocker.

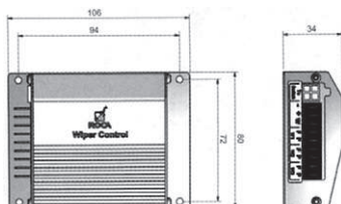
Cod.	Dim mm	Per Motori	UM	€
<b>1959802</b>	112 x 112	12V	PZ	
<b>1959800</b>	112 x 112	24 V	PZ	



**Sistema Roca per il Controllo dei Tergicristalli**

Sistema Roca per controllo tergcristalli. Controlla fino a tre tergcristalli da 12 o 24V, max 5A per motore. Un interruttore Carling Switch (incluso) permette le seguenti operazioni:  
Tre Tergi >> Tergi di timoneria o tutti i tergi >> Sincronizzazione delle spazzole >> Intervallo >> Lento >> Veloce >> Sistema lavavetri.

Cod.	V	Ref tergcristalli	UM	€
<b>1959623</b>	12/24	Fino a 3 tipo W38/W40/W70	PZ	
<b>1959624</b>	12/24	Fino a 3 tipo W10/W12	PZ	



**Tromba AA Inox**

Tromba elettrica compatta AA 12V con corpo in Acciaio Inox.

Cod.	mm	UM	€
<b>1901007</b>	110 x 80	PZ	



**Tromba Roca Inox**

Tromba elettrica compatta Roca 12V con corpo in Acciaio Inox.

Cod.	mm	Potenza dB/1m	UM	€
<b>1901004</b>	93 x 83 x H55	110	PZ	



**Tromba AA Inox Doppia**

Tromba elettrica AA compatta doppia 12V con corpo in Acciaio Inox.

Cod.	mm	UM	€
<b>1901008</b>	110 x 190	PZ	



**Tromba Marco CR**

Tromba elettrica compatta Marco 12V con corpo in Ottone Cromato.

Cod.	mm	UM	€
<b>1901010</b>	90 x 110	PZ	



**Tromba Marco CR Doppia**

Tromba elettrica Marco compatta doppia con corpo in Ottone Cromato.

Cod.	V	mm	UM	€
<b>1901012</b>	12	90 x 230	PZ	
<b>1901024</b>	24	90 x 230	PZ	



**Trombe Mouse PL**

Tromba elettrica 12V sagomata con corpo in ABS.

Cod.	mm	Colore	UM	€
<b>1901005</b>	110 x 155	BIANCO	PZ	
<b>1901006</b>	110 x 155	NERO	PZ	



**Tromba Whale PL**

Tromba elettrica 12V sagomata con corpo in ABS.

Cod.	mm	UM	€
<b>1901009</b>	110 x 155	PZ	



**Trombe Marco Shark**

Tromba elettrica compatta 12V su staffa Inox. Corpo in ABS di elevata resistenza.

Cod.	mm	Finitura	UM	€
<b>1901014</b>	140 x 100 x H100	BIANCA	PZ	
<b>1901015</b>	140 x 100 x H100	CROMATA	PZ	



**Tromba a Incasso PL**

Tromba elettrica compatta 12V ad incasso. Cornice ovale in ABS.

Cod.	Ø Incasso mm	H incasso mm	Cornice dim mm	UM	€
<b>1901016</b>	79	39	85 x 110	PZ	



**Tromba a Incasso Marco PL**

Tromba elettrica compatta 12V ad incasso con cornice quadrata in ABS.

Cod.	Incasso dim mm	H incasso mm	Cornice dim mm	UM	€
<b>1901017</b>	45 x 75	100	70 x 125	PZ	



5 TARGIVETRO TROMBE/ELETTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Tromba Singola AA CR**

Tromba elettrica 12V con cornetto. Corpo in Acciaio Inox. Cornetto in ABS Cromato.

Cod.	L mm	dB	UM	€
<b>1901401</b>	220	105	PZ	
<b>1901411</b>	270	105	PZ	



**Tromba Singola AA Inox**

Tromba elettrica 12V con cornetto. Corpo in Acciaio Inox. Cornetto in Acciaio Inox.

Cod.	L mm	UM	€
<b>1901201</b>	450	PZ	



**Tromba Singola Marco WH**

Tromba elettrica 12V di notevole potenza, ma con cornetto di dimensioni ridotte. Corpo in Ottone laccato e Acciaio Inox. Cornetto in Ottone laccato.



Cod.	L mm	V	A	dB	UM	€
<b>1901206</b>	250	12	5	114	PZ	
<b>1901208</b>	250	24	4	114	PZ	



**Tromba Singola Marco Inox**

Tromba elettrica singola in Acciaio Inox a norme NMMA. Staffa con cavo a scomparsa.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901210</b>	400	12	PZ	
<b>1901212</b>	400	24	PZ	



**Tromba Singola Lunga Marco Inox**

Tromba elettrica singola in Acciaio Inox a norme NMMA. Staffa con cavo a scomparsa.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901213</b>	470	12	PZ	
<b>1901214</b>	470	24	PZ	



**Trombe Doppie AA CR**

Tromba elettrica doppia con cornetto. Corpo in Acciaio Inox. Cornetti in ABS Cromato.

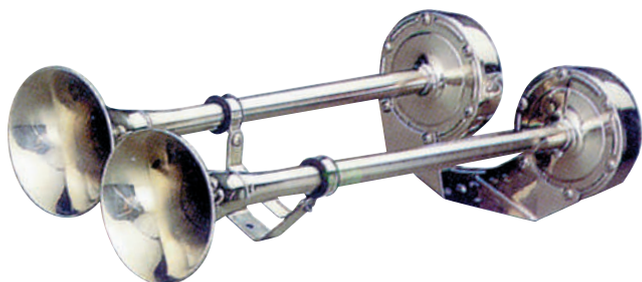
Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901412</b>	270	12	PZ	



**Trombe Doppie AA Inox**

Tromba elettrica doppia con cornetto. Corpo in Acciaio Inox. Cornetti in Acciaio Inox.

Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901202</b>	500	12	PZ	
<b>1901204</b>	500	24	PZ	



**Trombe Doppie Marco Inox**

Coppia di trombe elettriche in Acciaio Inox a norme NMMA. Staffa con cavo a scomparsa.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901222</b>	400/470	12	PZ	
<b>1901224</b>	400/470	24	PZ	



**Tromba Single Compact TV**

Tromba elettropneumatica con corpo in Ottone verniciato bianco. Cornetto in Tecnopolimero verniciato bianco. Completa di compressore, tubazioni e attacchi.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901500</b>	250	12	PZ	



**Tromba Single Compact OV**

Tromba elettropneumatica con corpo in Ottone verniciato bianco. Cornetto in Ottone verniciato bianco. Completa di compressore, tubazioni e attacchi.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901501</b>	250	12	PZ	
<b>1901502</b>	250	24	PZ	



**Tromba Single Chrome Corta**

Tromba elettropneumatica con corpo in Ottone Cromato e composito. Cornetti in Tecnopolimero Cromato. Completa di compressore, tubazioni e attacchi.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901506</b>	390	12	PZ	



**Tromba Single Chrome Lunga**

Tromba elettropneumatica con corpo in Ottone Cromato e composito. Cornetti in Ottone Cromato. Completa di compressore, tubazioni e attacchi.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901507</b>	500	12	PZ	
<b>1901508</b>	500	24	PZ	



**Tromba Dual Chrome Corta**

Tromba elettropneumatica doppia con corpo in Ottone Cromato e composito. Cornetti in Tecnopolimero Cromato. Completa di compressore, tubazioni e attacchi.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901600</b>	390	12	PZ	
<b>1901601</b>	390	24	PZ	



**Tromba Dual Chrome Lunga**

Tromba elettropneumatica doppia con corpo in Ottone Cromato e composito. Cornetti in Ottone Cromato. Completa di compressore.



Cod.	L mm	V	UM	€
<b>1901606</b>	600	12	PZ	
<b>1901608</b>	600	24	PZ	



**Tromba a Incasso Hurricane TV**

Tromba elettropneumatica ad incasso con corpo in Tecnopolimero verniciato bianco. Compressore incorporato di eccezionale potenza sonora. Suono grave, tipicamente nautico.



Cod.	Incasso dim mm	H incasso mm	Cornice dim mm	V	UM	€
<b>1901650</b>	140 x 120	90	120 x 190	12	PZ	
<b>1901652</b>	140 x 120	90	120 x 190	24	PZ	



**Tromba a Incasso Hurricane OV**

Tromba elettropneumatica ad incasso con corpo in Tecnopolimero Cromato. Compressore incorporato di eccezionale potenza sonora. Suono grave, tipicamente nautico.



Cod.	Incasso dim mm	H incasso mm	Cornice dim mm	V	UM	€
<b>1901654</b>	140 x 120	90	120 x 190	12	PZ	
<b>1901656</b>	140 x 120	90	120 x 190	24	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Tromba R.I.Na. WH**

Tromba elettropneumatica laccata Bianca. A norme R.I.Na. per imbarcazioni da 12 a 20 m. Completa di compressore e accessori di montaggio.

Cod.	L mm	Cornetto ø mm	V	A	dB	UM	€
<b>1901511</b>	460	200	12	20	123	PZ	
<b>1901512</b>	460	200	24	10	123	PZ	



**Tromba R.I.Na. CR**

Tromba elettropneumatica Cromata lucida. A norme R.I.Na. per imbarcazioni da 12 a 20 m. Completa di compressore e accessori di montaggio.

Cod.	L mm	Cornetto ø mm	V	A	dB	UM	€
<b>1901513</b>	449	200	12	20	123	PZ	
<b>1901514</b>	449	200	24	10	123	PZ	



**Tromba R.I.Na. Air (per Compressore)**

Tromba a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 20 a 75 m. Completa di valvola elettrica, tubo e accessori di montaggio. Compressore non fornito.

Cod.	L mm	Cornetto ø mm	V	A	dB	UM	€
<b>1901522</b>	460	300	12	4,5	132	PZ	
<b>1901524</b>	460	300	24	2,5	132	PZ	



- AVVISATORI A FISCHIO E SIRENE -

**Avvisatore Electro EHM**

Avvisatore elettronico completo di altoparlante stagno IP66 con staffa in acciaio inox AISI 316, scheda elettronica e segnale automatico per nebbia. Il modello 1901812 è completo anche di microfono e VHF input.

Cod.	L mm	H mm	V	dB	Microfono	UM	€
<b>1901810</b>	154	121	12	112	No	PZ	
<b>1901812</b>	154	121	12	112	Si	PZ	

**New**



**Avvisatore a Fischio**

Avvisatore a fischio a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 12 a 20 m. Composto da altoparlante, pannello di controllo incassabile, centralina e kit con accessori di montaggio. I modelli 1901802 e 1901804 sono completi anche di VHF input e microfono.

Cod.	L mm	Cornetto ø mm	V	A	dB	Microfono	UM	€
<b>1901800</b>	249	237	12	3	122	No	PZ	
<b>1901801</b>	249	237	24	1,5	122	No	PZ	
<b>1901802</b>	249	237	12	3	122	Si	PZ	
<b>1901804</b>	249	237	24	1,5	122	Si	PZ	



**Tromba con Bomboletta Gas Horn 1**

Tromba con bomboletta a Gas ecologico. Attenzione: Gas infiammabile.

Cod.	Ref	UM	€
<b>1902000</b>	Tromba + Bombola	PZ	
<b>1902010</b>	Bombola ricambio 300 ml	PZ	



**Tromba con Bomboletta Gas Horn 2**

Tromba con bomboletta a Gas ecologico non infiammabile. Conforme D.M. 421/90. Per imbarcazioni fino ai 12 m.

Cod.	Ref	UM	€
<b>1902012</b>	Tromba + Bombola	PZ	
<b>1902013</b>	Bombola ricambio 200 ml	PZ	



**Tromba con Bomboletta Gas Horn TA1**

Trombe con bomboletta a Gas ecologico.

Cod.	Ref	Tipo gas	UM	€
<b>1902001</b>	Tromba + Bombola 200 ml	Infiammabile	PZ	
<b>1902002</b>	Tromba + Bombola 200 ml	Non infiammabile	PZ	
<b>1902011</b>	Bombola ricambio 200 ml	Infiammabile	PZ	
<b>1902013</b>	Bombola ricambio 200 ml	Non infiammabile	PZ	



**Fischio di Segnalazione**

Fischio di segnalazione regolamentare CE piatto.

Cod.	UM	€
<b>3021002</b>	PZ	



**Tromba da Nebbia**

Tromba da nebbia in Plastica.

Cod.	L cm	UM	€
<b>1900052</b>	29	PZ	



**Corno da Nebbia**

Corno da nebbia in Plastica rinforzata dal suono molto potente e penetrante. Il suono si ottiene soffiando nel forellino presente di lato.

Cod.	L cm	UM	€
<b>1900056</b>	20	PZ	



**Corno da Nebbia Inox**

Corno da nebbia in Acciaio Inox.

Cod.	L cm	UM	€
<b>1900054</b>	20	PZ	



TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Megafono Classico**

Megafono classico in Ottone lucido.

Cod.	L cm	UM	€
<b>1905020</b>	20	PZ	
<b>1905023</b>	36	PZ	



**Megafono a Batteria**

Megafono amplificato di grande potenza. Funziona con 6 batterie tipo AA (non incluse).

Cod.	L cm	Batterie	UM	€
<b>1905000</b>	35		PZ	
<b>2040060</b>		AA confezione 4 pz	CF	



- CAMPANE -

**Campane Classiche in Ottone**

Campane in Ottone lucidato a specchio.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900010</b>	100	PZ	
<b>1900015</b>	150	PZ	
<b>1900019</b>	190	PZ	



**Campane Classiche in Ottone Cromato**

Campane in Ottone Cromato.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900009</b>	100	PZ	
<b>1900014</b>	150	PZ	
<b>1900018</b>	190	PZ	



**Campana Vecchia Marina in Ottone**

Campana stile "Vecchia Marina" in Ottone lucidato a specchio.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900016</b>	160	PZ	



**Campana Millenium 2000 in Ottone Cromato**

Campana in Ottone cromato.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900020</b>	160	PZ	



**Campana R.I.Na. Ottone 210**

Campana in Ottone lucidato a specchio a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 12 a 20 metri.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900021</b>	210	PZ	



**Campana R.I.Na. Ottone Cromato 200**

Campana in Ottone Cromato a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 12 a 20 metri.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900022</b>	200	PZ	



**Campana R.I.Na. Ottone 300**

Campana in Ottone lucidato a specchio a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 20 a 75 metri.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900030</b>	300	PZ	



**Campana R.I.Na. Ottone Cromato 300**

Campana in Ottone Cromato a norme R.I.Na. per imbarcazioni da 20 a 75 metri.

Cod.	W mm	UM	€
<b>1900031</b>	300	PZ	



**Generatore Paguro 3 SY**

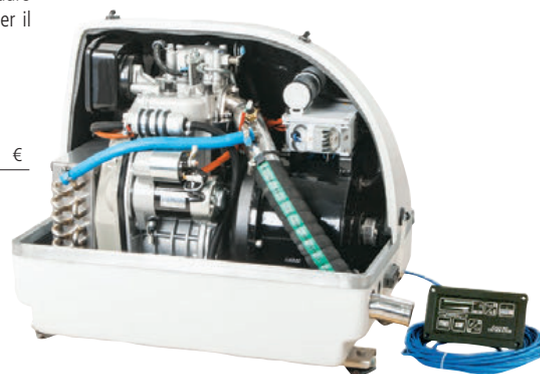
Generatore Paguro con motore Yanmar Diesel sincrono a magneti permanenti. Ideale per utenze induttive che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie, kit supporti antivibranti per il fissaggio e girante pompa acqua di ricambio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM	€
<b>2002030</b>	Paguro 3 SY	3	3	36	62 x 43 x 53	90	Yanmar 1 Cil.	PZ	

**Generatore Paguro 4 SY**

Generatore Paguro con motore Yanmar Diesel sincrono a magneti permanenti. Ideale per utenze induttive che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie, kit supporti antivibranti per il fissaggio e girante pompa acqua di ricambio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM	€
<b>2002040</b>	Paguro 4 SY	3,5	4	45	62 x 43 x 53	90	Yanmar 1 Cil.	PZ	

**Generatore Paguro 6000**

Generatore Paguro con motore Lombardini Diesel sincrono a magneti permanenti. Ideale per utenze induttive che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie, kit supporti antivibranti per il fissaggio, siringa per cambio olio, girante pompa acqua di ricambio e prefiltro combustibile.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM	€
<b>2002060</b>	Paguro 6000	5	6	70	66 x 46 x 60	130	Lombardini 2 Cil.	PZ	

**Generatore Paguro 9000**

Generatore Paguro con motore Lombardini Diesel sincrono a magneti permanenti. Ideale per utenze induttive che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie, kit supporti antivibranti per il fissaggio, siringa per cambio olio, girante pompa acqua di ricambio e prefiltro combustibile.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM	€
<b>2002069</b>	Paguro 9000	8	9	102	72 x 46 x 62	160	Lombardini 2 Cil.	PZ	

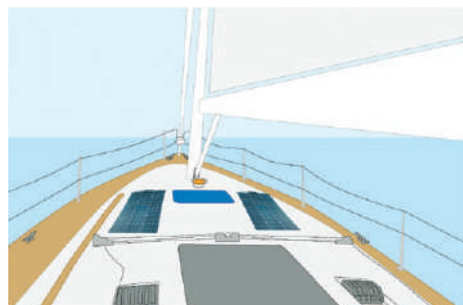


**Pannelli Solari Flessibili Mono Flex ETFE**

Pannelli solari semi-flessibili monocristallini leggeri e robusti con celle Sunpower di qualità superiore. Copertura in polimero ETFE che garantisce un'ottima flessibilità e un'alta resistenza nel tempo per un ampio spettro di temperature. Fondo in resistente polimero composito laminato TPT. Possono essere fissati con nastro bi-adesivo o con viti. Sono calpestabili se bene aderenti alla superficie. Completi con 2 cavi da 90 cm e connettori MC4. Spessore totale pannello 3 mm. Da completare con regolatore di carica in base al voltaggio delle batterie da caricare (12 o 24V) e alla somma degli amperaggi (Imp) di ogni singolo pannello.

Wp = Potenza massima (W) Imp = Corrente massima potenza (A) Voc = Tensione a circuito aperto (V)

Cod.	Wp	per Impianti	Imp	Voc	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2005002	20 W	12/24V	1,23 A	19,1 V	500 x 355	1,2	PZ	
2005005	50 W	12/24 V	2,99 A	19,7 V	670 x 515	2,5	PZ	
2005006	50 W	12/24 V	2,91 A	20,3 V	980 x 350	2,6	PZ	
2005008	80 W	12/24 V	4,40 A	21,5 V	515 x 1020	4,0	PZ	
2005010	100 W	12/24 V	5,99 A	19,7 V	515 x 1225	4,5	PZ	

**Pannelli Solari Solar Frame**

Pannelli solari rigidi monocristallini leggeri e robusti. Il vetro temperato ad alta qualità ed a alta trasmissione offre una buona resistenza agli urti. Il sistema avanzato di incapsulamento EVA con foglio posteriore a triplo strato soddisfa i più severi requisiti di sicurezza per il funzionamento ad alta tensione. Il robusto telaio in alluminio anodizzato consente di montare facilmente i moduli con una grande varietà di sistemi di montaggio.

Wp = Potenza massima (W) Imp = Corrente massima potenza (A) Voc = Tensione a circuito aperto (V)

Cod.	Wp	per Impianti	Imp	Voc	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2005012	20 W	12/24 V	1,23 A	19,1 V	360 x 490 x H25	2	PZ	
2005015	50 W	12/24 V	2,75 A	21,5 V	670 x 540 x H30	4.1	PZ	
2005019	100 W	12/24 V	5,49 A	21,5 V	670 x 1020 x H35	7.6	PZ	

**Regolatori di Carica Solare LandStar**

Regolatori di carica tipo PWM ideali per pannelli fotovoltaici e per impianti solari. Semplici e affidabili, sono in grado di trasferire correttamente la carica dal pannello fotovoltaico alle batterie preservandone la durata e l'efficacia. A batterie cariche il regolatore ferma la carica e mantiene la tensione ottimale a seconda della batteria selezionata, evitando sovraccarichi e danneggiamenti.

Cod.	A	V	Per impianti solari	n. Uscite (batterie)	Dim mm	UM	€
2005318	10	12/24	< 120/240 W	1	133 x 71 x 37	PZ	
2005320	20	12/24	< 240/480 W	1	166 x 100 x 44	PZ	
2005319	10	12/24	< 120/240 W	1-2	153 x 76 x 37	PZ	
2005323	20	12/24	< 240/480 W	1-2	153 x 76 x 37	PZ	

**Accessori per Pannelli Solari**

Accessori per pannelli e impianti solari.

Cod.	Ref	UM	€
2005150	Connettore MC4 M+F	PZ	
215702150	50 m Cavo 4 mm2 ROSSO	CF	
215702250	50 m Cavo 4 mm2 NERO	CF	



**Caricabatterie SBC NRG+ Low Power 12/25/30 A**

Caricabatterie SBC NRG+ Low Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento.

Cod.	Tipo	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM	€
<b>2011212</b>	SBC 140 NRG+	12	Max 12A	2	114 x 187 x 71	1,1	PZ	
<b>2011220</b>	SBC 250 NRG+	12	Max 25A	3	114 x 252 x 71	1,6	PZ	
<b>2011230</b>	SBC 300 NRG+	12	Max 30A	3	114 x 252 x 71	1,6	PZ	
<b>2011440</b>	SBC 500 NRG+	12	Max 40A	3	114 x 276 x 71	1,8	PZ	


**Caricabatterie SBC NRG+ Medium Power 30/40/60 A**

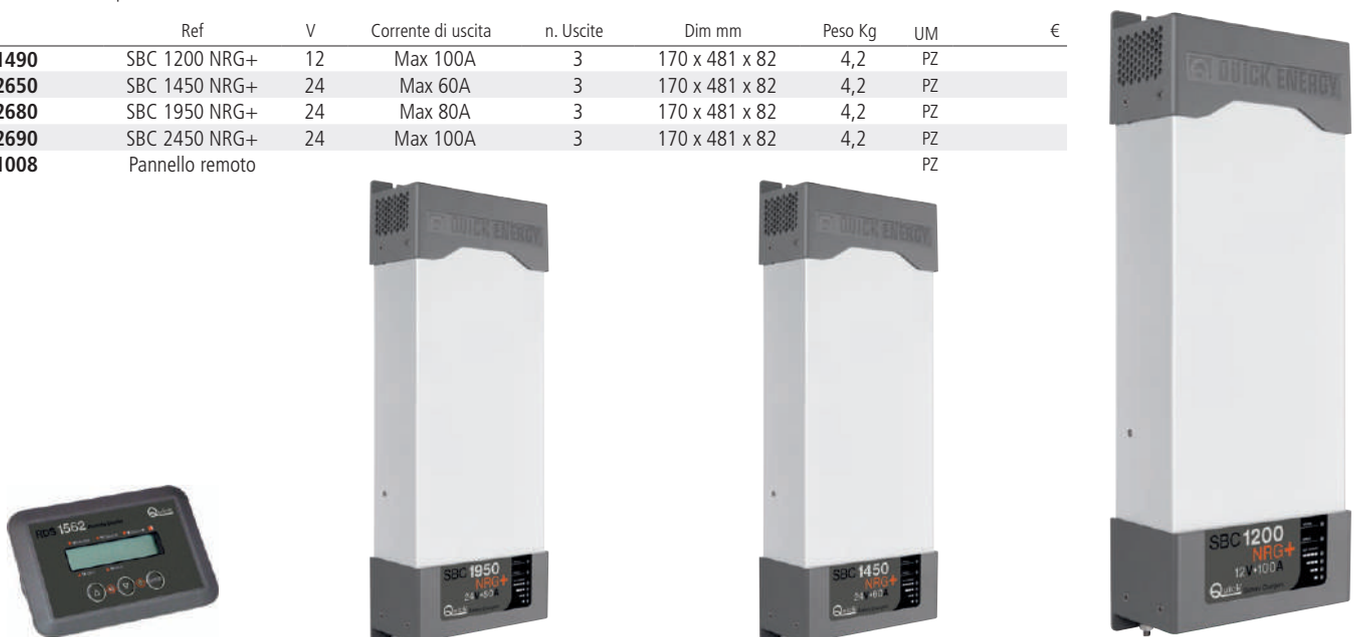
Caricabatterie SBC NRG+ Medium Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con indicatori LED per stato/errori corrente e interfaccia CAN bus per il trasferimento dati. Separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento. Pannello remoto opzionale LCD RDS 1562 12/24V con interfaccia Can Bus per tenere sotto controllo a distanza lo stato di carica.

Cod.	Ref	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM	€
<b>2011460</b>	SBC 700 NRG+	12	Max 60A	3	170 x 391 x 82	3,1	PZ	
<b>2012630</b>	SBC 750 NRG+	24	Max 30A	3	170 x 391 x 82	3,1	PZ	
<b>2012640</b>	SBC 950 NRG+	24	Max 40A	3	170 x 391 x 82	3,1	PZ	
<b>2011008</b>	Pannello remoto						PZ	

**Caricabatterie SBC NRG+ Hi Power 60/80/100 A**

Caricabatterie SBC NRG+ Hi Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con indicatori LED per stato/errori corrente e interfaccia CAN bus per il trasferimento dati. Separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento. Pannello remoto opzionale LCD RDS 1562 12/24V con interfaccia Can Bus per tenere sotto controllo a distanza lo stato di carica.

Cod.	Ref	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM	€
<b>2011490</b>	SBC 1200 NRG+	12	Max 100A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ	
<b>2012650</b>	SBC 1450 NRG+	24	Max 60A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ	
<b>2012680</b>	SBC 1950 NRG+	24	Max 80A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ	
<b>2012690</b>	SBC 2450 NRG+	24	Max 100A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ	
<b>2011008</b>	Pannello remoto						PZ	



**Caricabatterie Dometic PerfectCharge**

Caricabatterie Dometic PerfectCharge compatti e leggeri, ideali per tutti i tipi di batterie al piombo-acido (liquido, AGM o gel). Effettuano una carica rapida e completa a tecnologia IUOU in 6 fasi e mantengono le batterie cariche. Completati con interfaccia CI BUS per un'integrazione completa con i sistemi di bordo. Tutti i caricabatterie hanno un'uscita aggiuntiva (+1) per la batteria di avviamento. Alimentazione 90-260V.

Cod.	Tipo	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2013015	MCA1215	12	Max 15A	1+1	238 x 179 x H63	1,6	PZ	
2013025	MCA1225	12	Max 25A	2+1	238 x 179 x H63	1,7	PZ	
2013035	MCA1235	12	Max 35A	2+1	274 x 179 x H63	1,9	PZ	

New

DOMETIC

**- INVERTERS DA 12V-24V A 220V -****Inverters Compatti Dometic SinePower 12V-24V > 220V**

Inverter professionali Dometic SinePower per convertire la corrente continua delle batterie di bordo 12V o 24V in corrente alternata 220V a Onda Sinusoidale Pura. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione. Con funzione standby a risparmio energetico, circuiti intelligenti, design compatto e peso contenuto.

Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2014051	DSP212	150	12	230	127 x 52 x 210	1,10	PZ	
2014053	DSP412	350	12	230	127 x 52 x 210	1,20	PZ	
2014059	DSP1012	1000	12	230	230 x 80 x 282	3,10	PZ	
2014060	DSP1024	1000	24	230	230 x 80 x 282	3,10	PZ	

DOMETIC

**Inverters Dometic SinePower 12V-24V > 220V**

Inverter professionali Dometic SinePower per convertire la corrente continua delle batterie di bordo 12V o 24V in corrente alternata 220V a Onda Sinusoidale Pura. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione. Con funzione standby a risparmio energetico e circuiti intelligenti. I modelli 1812-24T, 2312-24T e 3512-24T sono dotati di circuito di priorità sulla corrente di rete integrato.

DOMETIC

Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2014063	DSP1512	1500	12	230	272 x 97 x 382	4,90	PZ	
2014064	DSP1524	1500	24	230	272 x 97 x 382	4,90	PZ	
2014068	DSP2012	2000	12	230	272 x 97 x 402	5,20	PZ	
2014069	DSP2024	2000	24	230	272 x 97 x 402	5,20	PZ	
2014070	DSP1812T	1800	12	230	284 x 118 x 405	6,10	PZ	
2014072	DSP1824T	1800	24	230	284 x 118 x 405	6,10	PZ	
2014073	DSP2312T	2300	12	230	284 x 118 x 481	6,60	PZ	
2014074	DSP2324T	2300	24	230	284 x 118 x 481	6,60	PZ	
2014075	DSP3512T	3500	12	230	324 x 122 x 490	10,90	PZ	
2014076	DSP3524T	3500	24	230	324 x 122 x 490	10,90	PZ	

**Inverters ES100 Power 12V-24V > 220V**

Inverter ES100 Power ad alta efficienza a onda sinusoidale pura per convertire la corrente continua 12/24V delle batterie di bordo in corrente alternata 220V. Efficienza di conversione pari al 90% con distorsione armonica inferiore al 3%. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione.

MTM QUALITY

Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM	€
2014306	NVP-600/12	600	12	230	190 x 55 x 115	0,95	PZ	
2014307	NVP-600/24	600	24	230	190 x 55 x 115	0,95	PZ	
2014310	NVP-1000/12	1000	12	230	175 x 80 x 300	3,00	PZ	
2014311	NVP-1000/24	1000	24	230	175 x 80 x 300	3,00	PZ	
2014320	NVP-2000/12	2000	12	230	285 x 166 x 440	6,00	PZ	
2014321	NVP-2000/24	2000	24	230	285 x 166 x 440	6,00	PZ	



Ripartitori di Carica MTM Electronic

Ripartitori di carica di altissima qualità con sistema elettronico sigillato. Ricarica preferenziale automatica delle batterie più scariche. Il ripartitore di carica previene lo scaricarsi della batteria più carica favorendo quella meno carica.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM	€
2014001	70	12/24	1	Fino a 2	115 x 83 x 79	PZ	
2014003	70	12/24	1	Fino a 3	115 x 83 x 79	PZ	
2014007	120	12/24	1	Fino a 3	115 x 166 x 79	PZ	
2014009	160	12/24	1	Fino a 3	115 x 166 x 79	PZ	



Ripartitori di Carica MTM VSR Sensitive S

Ripartitore di carica compatto MTM VSR per gestire contemporaneamente la carica di due batterie con un solo alternatore. All'avviamento del motore gestisce la ricarica della batteria principale poi, una volta caricata la prima, ricarica in parallelo la seconda batteria. A motore spento, se la tensione delle batterie scende sotto i 12,8V, stacca il circuito per evitare lo scarico delle batterie.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM	€
2014201	140	12	1	Fino a 2	69 x 69 x 50	PZ	
2014202	140	24	1	Fino a 2	69 x 69 x 50	PZ	



Ripartitori di Carica MTM BS

Il ripartitore di carica MTM BS permette la ricarica di più batterie da un unico alternatore. Carica prioritaria: attende che la batteria primaria raggiunga 13,2V prima di avviare la carica di quella secondaria. Permette, in caso di messa in moto, di mettere in parallelo le batterie necessarie all'avviamento. Se le batterie non sono in carica il ripartitore le separa e le isola.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM	€
2013915	100	12	1	Fino a 2	64 x 83 x 76	PZ	
2013916	200	12	1	Fino a 2	93 x 76 x 93	PZ	

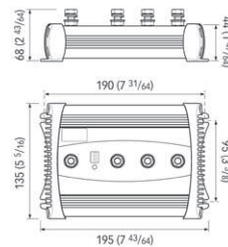


Ripartitori di Carica Quick ECS Mosfet

I ripartitori di carica ECS Quick sono dotati di tecnologia a Mosfet che permette di ripartire la carica senza dannose cadute di tensione. Consentono di aumentare il numero dei possibili collegamenti alle batterie salvaguardando singolarmente la carica di ognuna come avviene con i carica batterie ad uscite multiple. Vantaggi: - caduta di tensione trascurabile - tensione di ingresso da 5 a 31 V - bassa dissipazione di potenza - funzionamento in un ampio intervallo di temperatura - compatibilità con ogni tipo di generatore.



Cod.	Corrente A da alternatore	Corrente A caricabatterie	V	Ingressi	Uscite (batterie)	UM	€
2014902	160	120	12/24	1	Fino a 2	PZ	
2014903	160	120	12/24	1	Fino a 3	PZ	

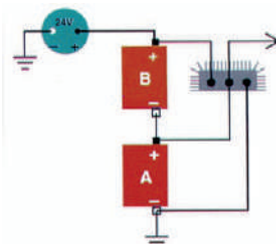


Riduttori di Tensione Quick Switching

Riduttori di tensione da 24V a 12V con ingresso e uscita isolati. Protezione contro cortocircuiti, sovratensione e inversione di polarità.



Cod.	Tipo	A	Entrata V	Uscita V	Dim mm	UM	€
2015010	VRS10	10	24	12	172 x 60 x 25	PZ	
2015015	VRS16	16	24	12	172 x 90 x 25	PZ	
2015025	VRS23	23	24	12	200 x 100 x 35	PZ	
2015030	VRS30	30	24	12	189 x 254 x 68	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Batterie Vetus SMF**

Batterie Vetus SMF (Sealed Maintenance Free) sigillate, non necessitano manutenzione. Progettate per l'utilizzo nautico, con una bassa autoscarica, sono ideali per riavviare il motore all'inizio della stagione successiva. Costruite con piastre al Piombo-Calcio che riducono l'uso di acqua e rigenerano ogni gas che si forma durante l'uso.

**New****vetus**

Cod.	Capacità	Spunto	V	L mm	W mm	H mm	UM	€
2031027	70 Ah	640 A	12	278	175	175	PZ	
2031031	110 Ah	750 A	12	345	175	230	PZ	
2031034	145 Ah	950 A	12	513	223	223	PZ	
2031035	170 Ah	1100 A	12	518	223	223	PZ	
2031036	230 Ah	1350 A	12	514	276	242	PZ	

**Batterie Vetus AGM**

Batterie Vetus con tecnologia AGM (Absorbed Glass Mat). Sigillate, non necessitano manutenzione. Progettate per l'utilizzo nautico, con una bassa autoscarica, sono ideali per riavviare il motore all'inizio della stagione successiva. Resistentissime, anche se danneggiate non perdono liquido e continuano a funzionare grazie ai separatori in fibra di vetro posti tra le piastre. Particolarmente adatte ad un uso ciclico.

**vetus**

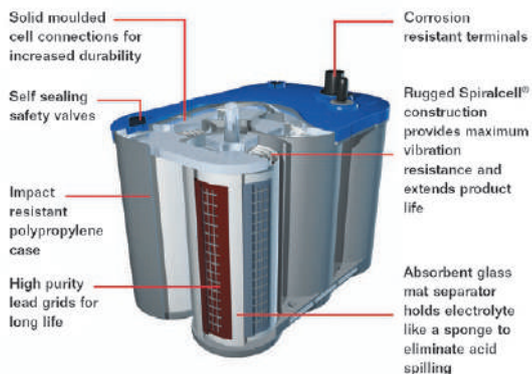
Cod.	Capacità	Spunto	V	L mm	W mm	H mm	UM	€
2031037	70 Ah	660 A	12	278	175	190	PZ	
2031040	100 Ah	680 A	12	345	175	230	PZ	
2031044	140 Ah	800 A	12	513	189	223	PZ	
2031047	170 Ah	1150 A	12	513	223	223	PZ	
2031052	220 Ah	1300 A	12	518	274	242	PZ	

**Batterie Optima Bluetop**

Le batterie OPTIMA® sono totalmente ermetiche ed esenti da manutenzione e possono essere montate in qualsiasi luogo e posizione. La struttura avvolgente minimizza i movimenti delle griglie e rende le batterie OPTIMA® molto resistenti alle vibrazioni. Queste batterie hanno una minima autoscarica, possono quindi rimanere inattive anche per un anno senza essere ricaricate.

**OPTIMA**  
BATTERIES

Cod.	Capacità	Spunto	V	L mm	W mm	H mm	UM	€
2030450	50 Ah	815 A	12	254	175	200	PZ	
2030455	55 Ah	765 A	12	254	175	200	PZ	
2030475	75 Ah	975 A	12	325	165	238	PZ	

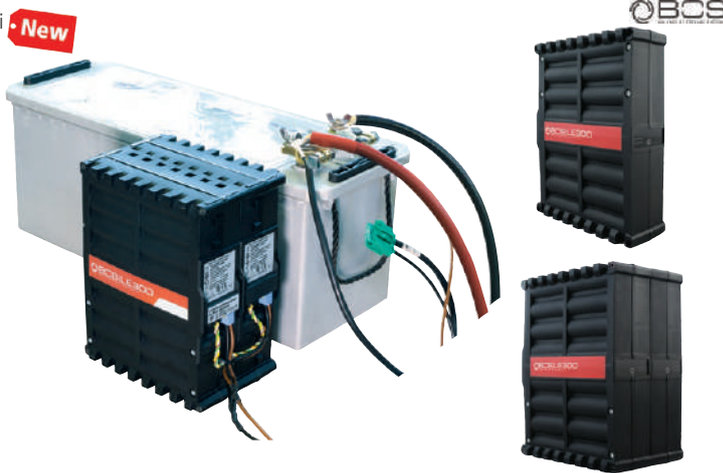


**Batterie di Estensione BOS**

Sistema con batterie di estensione al litio LE300 a scarica lenta. Si collega alla batteria di bordo per migliorarne le prestazioni potenziandone la capacità energetica. Il sistema elettronico integrato userà per prima la batteria LE300 e poi la batteria di bordo. Il sistema integrato caricherà per prima la batteria di bordo e poi la batteria LE300.

- Avviamenti motore sicuri anche dopo periodi di inattività
- Utilizzo frigo TV e altro a barca ferma per periodi più lunghi
- Peso e spazio molto contenuti rispetto le batterie al piombo
- Collegamento diretto alla batteria di bordo con i cavi forniti
- Capacità utile pari al doppio della capacità di una batteria al piombo

Cod.	Capacità	V	Dim mm	N° Moduli	Peso Kg	UM	€
2031900	25.6 Ah	12	175 x 67 x H229	1	3,4	PZ	
2031902	51.2 Ah	12	175 x 121 x H229	2	7	PZ	



**Caricabatterie / Mantenitore di Carica BC120517**

Caricabatterie/mantenitore di carica Vetus ideale per tutti i tipi di batterie al Piombo 12V fino a 120Ah. Protezione IP65, con cavo da 1,8 metri per alimentazione 220V e da 1,8 metri con pinze per collegamento a batteria. In cinque fasi, recupera la batteria, la carica e la mantiene come segue:- Desolfatazione: recupera una batteria scarica - Massa: ricarica la batteria fino al 75% della capacità - Equalizzazione: ricarica la batteria in modo decrescente - Riempimento: carica la batteria al massimo - Mantenimento: mantiene la batteria in stato di carica

Cod.	V	Corrente di uscita	Dim mm	Peso	UM	€
2011205	12	Max 5 A	96 x 160 x H54	0,85 Kg	PZ	



**Batteria Ricaricabile Tipo 18650 e Caricabatterie**

Batteria ricaricabile tipo 18650 e caricabatterie.

Cod.	Ref	UM	€
2040022	Batteria 18650	PZ	
2040052	Caricabatterie	PZ	



**Batterie Kodak AA Ricaricabili**

Batterie Kodak Ricaricabili Ni-MH AA (Stilo) in confezione blister da 2 pezzi. Pronte all'uso, amiche dell'ambiente, possono essere ricaricate fino a 2000 volte.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040085	AA (Stilo)	2	CF	



**Batterie Kodak AA Ultra**

Batterie Kodak Ultra Premium Alkaline AA (Stilo) in confezione blister da 4 pezzi. Prestazioni e durata eccezionale con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040066	AA (Stilo)	4	CF	



**Caricabatterie Kodak**

Caricabatterie Kodak per batterie ricaricabili formato AA e AAA. In confezione blister completo con 4 batterie ricaricabili Ni-MH tipo AA.

Cod.	UM	€
2040088	CF	



**Batterie Kodak AAA Ricaricabili**

Batterie Kodak Ricaricabili Ni-MH AAA (Mini Stilo) in confezione blister da 2 pezzi. Pronte all'uso, amiche dell'ambiente, possono essere ricaricate fino a 2000 volte.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040086	AAA (Mini Stilo)	2	CF	



**Batterie Kodak AAA Ultra**

Batterie Kodak Ultra Premium Alkaline AAA (Mini Stilo) in confezione blister da 4 pezzi. Prestazioni e durata eccezionale con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040067	AAA (Mini Stilo)	4	CF	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Batterie Kodak AA**

Batterie Kodak Max Super Alkaline AA (Stilo) in confezione blister da 4 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040060	AA (Stilo)	4	CF	

**New****Batterie Kodak D**

Batterie Kodak Max Super Alkaline D (1 Torcia) in confezione blister da 2 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040063	D (1 Torcia)	2	CF	

**New****Batterie Kodak N**

Batterie Kodak Max Super Alkaline N (Security) in confezione blister.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040064	N (Security)	1	CF	

**New****Batterie Kodak CR2016**

Batterie Kodak Max Lithium CR2016 in confezione blister da 2 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040071	CR2016	2	CF	

**New****Batterie Kodak CR2032**

Batterie Kodak Max Lithium CR2032 in confezione blister da 2 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040070	CR2032	2	CF	

**New****Batterie Kodak AAA**

Batterie Kodak Max Super Alkaline AAA (Mini Stilo) in confezione blister da 4 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040061	AAA (Mini Stilo)	4	CF	

**New****Batterie Kodak C**

Batterie Kodak Max Super Alkaline C (1/2 Torcia) in confezione blister da 2 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040062	C (1/2 Torcia)	2	CF	

**New****Batterie Kodak 9V**

Batterie Kodak Max Super Alkaline 9V in confezione blister.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040065	9V	1	CF	

**New****Batterie Kodak CR2025**

Batterie Kodak Max Lithium CR2025 in confezione blister da 2 pezzi.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

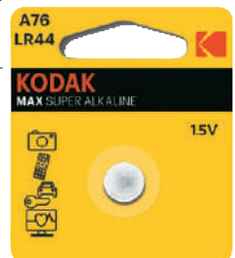
Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040072	CR2025	2	CF	

**New****Batterie Kodak LR44**

Batterie Kodak Max Super Alkaline LR44 (A76) in confezione blister.

Il migliore rapporto qualità-prezzo con 10 anni di garanzia di stoccaggio.

Cod.	Ref	Pezzi / CF	UM	€
2040073	LR44 (A76)	1	CF	

**New**

**Piastra e Cinghie Fissa Batterie**  
Piastra con cinghie fissa batterie.

Cod.	UM	€
<b>4035007</b>	CF	



**Sella Fissa Batterie**  
Sella con cinghie per fissare batterie.

Cod.	UM	€
<b>4035012</b>	CF	



**Portabatteria in ABS (50A)**  
Cassetta portabatteria in ABS rinforzato (50A).

Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030004</b>	270 x 180 x H210	290 x 200 x H260	PZ	



**Portabatteria in ABS (100A)**  
Cassetta portabatteria in ABS rinforzato (100A).

Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030010</b>	325 x 185 x H210	340 x 200 x H260	PZ	



**Portabatteria in ABS (80A)**  
Cassetta portabatteria in ABS rinforzato (80A).

Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030006</b>	410 x 200 x H250	460 x 240 x H280	PZ	



**Portabatteria in ABS VA2469**  
Cassetta portabatteria professionale VA2469.

Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030014</b>	460 x 210 x H220	520 x 270 x H270	PZ	



**Portabatteria Single in ABS (200A)**  
Cassetta portabatteria professionale per batterie da 200 o più Ampere.

Cod.	n. Batterie	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030015</b>	1	356 x 660 x H290	457 x 710 x H300	PZ	



**Portabatteria Double in ABS (200A)**  
Cassetta portabatteria professionale per batterie da 200 o più Ampere.

Cod.	n. Batterie	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM	€
<b>2030016</b>	2	590 x 660 x H290	660 x 710 x H300	PZ	



5  
TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Morsetti Batteria N.Duty**

Morsetti batteria venduti in coppia in pratici blister da esposizione.

Cod.	UM	€
2030002	CP	



MTM

**Morsetti Batteria H.Duty**

Morsetti batteria H.Duty per amperaggi elevati. Morsetti in Ottone Nichelato, bulloni e dadi M10 in Acciaio Inox.

Cod.	UM	€
2030003	CP	



MTM

**Copri Morsetti**

Copri morsetti venduti in coppia in pratici blister da esposizione.

Cod.	UM	€
2030202	CP	



MTM

**Giunti Testa-Testa per Cavi Batteria**

Giunti testa-testa non isolati per cavi batteria. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Resistenti alle sollecitazioni meccaniche grazie al processo di ricottura. Con smusso e stop nella parte centrale per un corretto posizionamento del cavo.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	L mm	Pezzi / CF	UM	€
2030082	10	25	10	PZ	
2030083	16	27	10	PZ	
2030084	25	29	10	PZ	
2030085	35	33	10	PZ	
2030086	50	37	5	PZ	
2030087	70	39	5	PZ	

**Capicorda per Cavo Batteria**

Capicorda non isolati per cavi batteria. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Resistenti alle sollecitazioni meccaniche grazie al processo di ricottura. Con foro ispezione per un corretto posizionamento del cavo.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Ø Foro vite mm	Pezzi / CF	UM	€
2030053	10	6,4	10	PZ	
2030054	10	8,4	10	PZ	
2030057	16	6,4	10	PZ	
2030058	16	8,4	10	PZ	
2030061	25	8,4	10	PZ	
2030062	25	10,5	10	PZ	
2030065	35	8,4	10	PZ	
2030066	35	10,5	10	PZ	
2030069	50	10,5	5	PZ	
2030070	50	13,2	5	PZ	
2030073	70	10,5	5	PZ	
2030074	70	13,2	5	PZ	
2030075	70	15,0	5	PZ	

**Pinza Capicorda e Giunti Batteria**

Pinza professionale per capicorda e giunti batteria non isolati da 6 a 70 mm<sup>2</sup>. Testa in Acciaio forgiato termico ad elevate caratteristiche meccaniche. Con matrice facilmente regolabile e manopole antiscivolo.

Cod.	L mm	UM	€
2031010	450	PZ	

**Cavi Elettrici R.I.Na. per Batterie**

Cavo elettrico marino per batterie certificato R.I.Na. con anima in Rame rosso stagnato per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi, a norma IEC60228 classe 5 isolato e immerso in PVC. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitril-Gomma PVC resistente all'acqua di mare, fiamma-ritardante a norma IEC60332-1 e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	Ø Esterno mm	L m	UM	€
202002525	1 x 25	NERO	9,10	25	CF	
202002625	1 x 25	ROSSO	9,10	25	CF	
202002550	1 x 25	NERO	9,10	50	CF	
202002650	1 x 25	ROSSO	9,10	50	CF	
202003025	1 x 35	NERO	10,35	25	CF	
202003125	1 x 35	ROSSO	10,35	25	CF	
202003050	1 x 35	NERO	10,35	50	CF	
202003150	1 x 35	ROSSO	10,35	50	CF	
202003525	1 x 50	NERO	12,40	25	CF	
202003625	1 x 50	ROSSO	12,40	25	CF	
202003550	1 x 50	NERO	12,40	50	CF	
202003650	1 x 50	ROSSO	12,40	50	CF	
202004025	1 x 70	NERO	13,60	25	CF	
202004125	1 x 70	ROSSO	13,60	25	CF	
202004525	1 x 95	NERO	16,60	25	CF	
202004625	1 x 95	ROSSO	16,60	25	CF	



**Staccabatterie MTM P-100A**

Staccabatterie base 100A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103002</b>	100A	500A	PZ	



MTM

**Staccabatterie MTM P-200A**

Staccabatterie base 200A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103007</b>	200A	2000A	PZ	



MTM

**Staccabatterie AA-100A**

Staccabatterie 100A in Nylon rinforzato con cappuccio impermeabile. H totale 106 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103000</b>	100A	500A	PZ	



MTM

**Staccabatterie Quick 100A**

Staccabatterie Quick 100A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103004</b>	100A	1000A	PZ	



Quick

**Staccabatterie MTM K-200A**

Staccabatterie MTM 200A in Alluminio Anodizzato con finitura satinata. Completo di cappuccio impermeabile. In elegante confezione Blister.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103009</b>	200A	2000A	PZ	



MTM

**Staccabatterie Quick 140A**

Staccabatterie Quick 140A in Ottone Cromato con cappuccio impermeabile.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103005</b>	140A	2000A	PZ	



Quick

**Chiavi Ricambio per Staccabatterie**

Chiavi ricambio per staccabatterie.

Cod.	Chiave	Cappuccio	Per staccabatterie	UM	€
<b>2103051</b>	A	No	2103000 (Vecchio tipo)	PZ	
<b>2103052</b>	B	Si	2103000 (Vecchio tipo)	PZ	
<b>2103053</b>	C	Si	2103002-07 (Nuovo tipo)	PZ	
<b>2103054</b>	D	Si	2103004-09	PZ	
<b>2103055</b>	E	Si	2103005	PZ	



**Staccabatterie Switch Box**

Staccabatterie con chiave removibile in contenitore ABS antiurto UV resistente. Dimensioni 96 x 96 x H113 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103082</b>	200A	2000A	PZ	

**Staccabatterie HD AA 300A**

Staccabatterie Professionale HD 300A.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103120</b>	300A	2000A	PZ	

**Staccabatterie Wall Key 250A**

Staccabatterie 250A montaggio a parete. Con chiave estraibile.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103003</b>	250A	350A	68 x 68 x H75	PZ	

**Staccabatterie Wall Knob 250A**

Staccabatterie 250A montaggio a parete. Comando a manopola.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103006</b>	200A	350A	68 x 68 x H66	PZ	

**Staccabatterie Master 300A**

Staccabatterie con comando a manopola, montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103102</b>	300A	500A	69 x 69 x H75	PZ	



MTM

**Staccabatterie Bep 275A**

Staccabatterie con comando a manopola, montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103100</b>	275A	455A	69 x 69 x H75	PZ	



**Staccabatterie Master 600A**

Staccabatterie di grande capacità con comando a manopola. Montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103104</b>	600A	800A	102 x 102 x H90	PZ	

**Staccabatterie Bep 600A**

Staccabatterie di grande capacità con comando a manopola. Montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103103</b>	600A	800A	102 x 102 x H90	PZ	



## - DEVIATORI STACCABATTERIE -

**Deviatore Staccabatterie Mini Key 250A**

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Si monta a parete o a incasso. Chiave amovibile.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103025</b>	200A	300A	70 x 70 x H105	PZ	

**Deviatore Staccabatterie Mini Knob 250A**

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Si monta esterno o a incasso.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM	€
<b>2103024</b>	200A	300A	70 x 70 x H85	PZ	

**Deviatore Staccabatterie Master 300A**

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Montaggio a parete o a incasso. Dim: 70 x 70 x H75 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103110</b>	300A	500A	PZ	

**Deviatore Staccabatterie Bep 200A**

Deviatore staccabatterie a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Si monta a parete o a incasso. Dim: 70 x 70 mm x H75 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103111</b>	200A	300A	PZ	



**Deviatore Staccabatterie Classic 175A**

Deviatore staccabatterie a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Dim: 133 x 133 mm x H75 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103010</b>	175A	300A	PZ	

**Deviatore Staccabatterie Cole 300A**

Deviatore staccabatterie di grande capacità tipo "Cole Hersee". Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Dim: ø 160 mm x H70 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103017</b>	300A	400A	PZ	

**Deviatore Staccabatterie Key 175A**

Deviatore staccabatterie a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Con chiavi di sicurezza.

Dim: ø 133 mm x H65 mm.

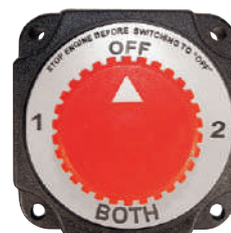
Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103012</b>	175A	300A	PZ	

**Deviatore Staccabatterie HD 280A**

Deviatore staccabatterie per uso continuato a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Dim: 100 x 100 mm x H75 mm.

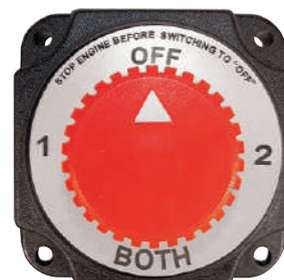
Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103028</b>	280A	380A	PZ	

**Deviatore Staccabatterie HD 350A**

Deviatore staccabatterie per uso continuato a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Dim: 127 x 127 mm x H85 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM	€
<b>2103038</b>	350A	800A	PZ	



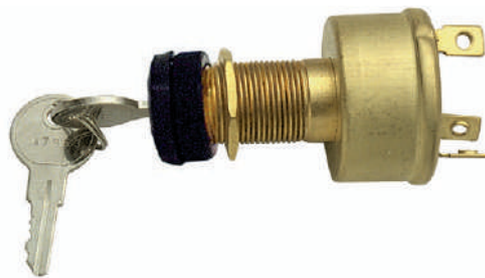
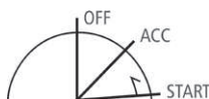
**Chiave di Avviamento AA 3**

Chiave di avviamento con corpo in Ottone, cappuccio in Gomma.

Per motori a benzina.

3 Terminali - 3 Posizioni.

Cod.	Collo ø mm	UM	€
<b>2104210</b>	20	PZ	



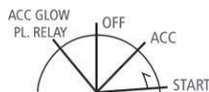
**Chiave di Avviamento AA W/Proof 4**

Chiave di avviamento con cappuccio in Gomma per motori a benzina e diesel.

Corpo in Ottone, diametro 45 mm.

4 Terminali - 4 Posizioni.

Cod.	Collo ø mm	UM	€
<b>2104310</b>	20	PZ	



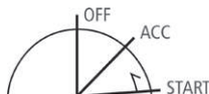
**Chiave di Avviamento W/Proof L**

Chiave di avviamento per motori a benzina con collo lungo e cappuccio in Gomma.

Corpo in Resina, diametro 37 mm.

5 Terminali - 3 Posizioni.

Cod.	Collo ø mm	UM	€
<b>2104213</b>	20	PZ	



**Chiave di Avviamento W/Proof S**

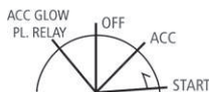
Chiave di avviamento con corpo in Resina e cappuccio in Gomma.

Per motori a benzina e diesel.

Collo corto per pannelli fino a 8 mm.

7 Terminali - 4 Posizioni.

Cod.	Collo ø mm	UM	€
<b>2104212</b>	20	PZ	



**Chiave di Avviamento Diesel Bosch**

Chiave di avviamento per motori Diesel con candele.

Corpo in Acciaio zincato.

Cod.	UM	€
<b>2104400</b>	PZ	

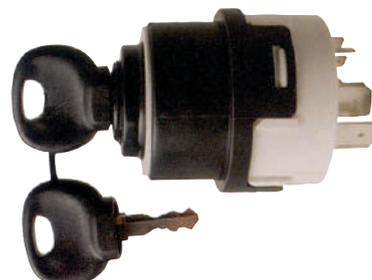


**Chiave di Avviamento Diesel Rs**

Chiave di avviamento 12/24V per motori Diesel con candele.

Corpo in Resina, diametro 55 mm.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2104404</b>	Chiave di avviamento	PZ	
<b>2104405</b>	Cappuccio stagno	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Prese e Spine Tipo Accendino PL**

Spine e prese tipo accendino in Plastica con cappuccio stagno.  
La spina 2106010 è dotata di LED e fusibile sostituibile.

Cod.	Ref	Colore	UM	€
<b>2106001</b>	Presca	NERO	PZ	
<b>2106000</b>	Spina	NERO	PZ	
<b>2106010</b>	Spina con LED	NERO	PZ	

**Prese e Spina Tipo Accendino AB**

Presca e spina tipo accendino in Nylon rinforzato e stabilizzato UV con sistema di blocco a rotazione. Spina con collare stagno, fusibile e LED. Presca con cappuccio stagno.  
Dimensioni 50 x 60 x H43 mm.

Cod.	Ref	Colore	UM	€
<b>2106017</b>	Presca stagna	NERO	PZ	
<b>2106027</b>	Presca stagna	BIANCO	PZ	
<b>2106016</b>	Spina con LED	NERO	PZ	

**Presca Tipo Accendino Top Mount Curvy**

Presca tipo accendino sagomata completa di cappuccio stagno. In Plastica stabilizzata resistente raggi UV. Dotata di sistema di blocco a rotazione della spina.  
Dimensioni 56 x 80 x H49 mm.

Cod.	Ref	Colore	UM	€
<b>2106014</b>	Presca stagna	NERO	PZ	
<b>2106015</b>	Presca stagna	BIANCO	PZ	
<b>2106016</b>	Spina con LED	NERO	PZ	

**Presca e Spina Inox Tipo Accendino**

Presca e spina in Acciaio Inox tipo accendino.

Cod.	UM	€
<b>2106012</b>	PZ	

**Prese Multiple Tipo Accendino**

Prese multiple tipo accendino con e senza prolunga.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2106007</b>	Presca doppia	PZ	
<b>2106008</b>	Presca tripla con prolunga	PZ	

**Presca Tipo Accendino Startech**

Presca tipo accendino in Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile e cappuccio di protezione stagno. Con viti in Acciaio Inox, valvola automatica reinseribile da 15A ed etichetta prestampata.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2102780</b>	60 x 100	PZ	



**Presa Tipo Accendino e USB**

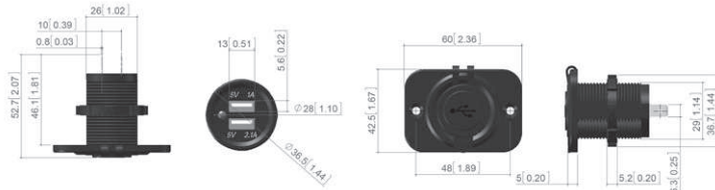
Presa tipo accendino e presa con 2 connessioni USB con cappucci.

Cod.	UM	€
<b>2106024</b>	PZ	

**Presa USB**

Presa con 2 connessioni USB e cappuccio.

Cod.	UM	€
<b>2106023</b>	PZ	

**Presa USB Startech**

Presa USB doppia in Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile e cappuccio di protezione stagno. Con viti in Acciaio Inox, valvola automatica reinseribile da 3A ed etichetta prestampata.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2102781</b>	60 x 100	PZ	

**Presa Roker Dual USB**

Presa con 2 connessioni USB e cappuccio, impermeabile IP65.

Cod.	UM	€
<b>2106025</b>	PZ	

**Spina Tipo Accendino Dual USB 2.4**

Spina tipo accendino con due prese USB per ricaricare qualsiasi dispositivo elettronico compatibile. Voltaggio universale 12/24V - uscita 2.4A.

Cod.	UM	€
<b>2106019</b>	PZ	

**Spina Tipo Accendino Dual USB**

Spina tipo accendino con doppia presa USB integrata per la ricarica di telefoni cellulari, Smart Phones, I-Pad e dispositivi elettronici compatibili.

Cod.	Colore	UM	€
<b>2106020</b>	NERO	PZ	
<b>2106021</b>	BIANCO	PZ	



**PRESE DI CORRENTE**

**PRESE E SPINE**

**Prese e Spine CR <3A**

Prese e spine 3A in Ottone Cromato.

Cod.	n. Poli	Base ø mm	A	UM	€
<b>2106002</b>	2	40	3	PZ	
<b>2106003</b>	3	40	3	PZ	
<b>2106004</b>	4	40	3	PZ	



**Prese e Spine CR <5A**

Prese e spine 5A in Ottone Cromato.

Cod.	n. Poli	Base ø mm	A	UM	€
<b>2106102</b>	2	46	5	PZ	
<b>2106103</b>	3	46	5	PZ	
<b>2106104</b>	4	46	5	PZ	



**Prese e Spine Quick Hypertac**

Prese in Policarbonato impermeabili IP67 complete di spina. Contatti Hypertac con alta portata e straordinaria continuità elettrica.

Cod.	n. Poli	Portata max A	UM	€
<b>2107003</b>	3	12	PZ	
<b>2107005</b>	5	12	PZ	
<b>2107007</b>	7	12	PZ	



**Quick**

**Prese e Spine in Linea <3A**

Prese e spine in linea 3A in Gomma.

Cod.	n. Poli	A	UM	€
<b>2105502</b>	2	3	PZ	
<b>2105504</b>	4	3	PZ	



**Prese e Spina GM <3A**

Prese 3A in Ottone Cromato con spina in Gomma.

Cod.	n. Poli	Base ø mm	A	UM	€
<b>2105302</b>	2	35	3	PZ	



**- PRESE E SPINE CE DA BANCHINA -**

**Prese da Parete CE IP67 3 Poli**

Prese tripolari da parete inclinate CE stagie IP67.

Cod.	A	UM	€
<b>2106742</b>	16	PZ	
<b>2106743</b>	32	PZ	



**Spine da Parete CE IP67 3 Poli**

Spine da parete CE a 3 poli con protezione IP67.

Cod.	A	UM	€
<b>2106730</b>	16	PZ	
<b>2106731</b>	32	PZ	

**New**



5  
TERGIVETRO TROMBE/ELETRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Prese e Spine CE IP44 3 Poli**

Prese e spine tripolari CE con protezione IP44.

Cod.	Ref	A	UM	€
<b>2106831</b>	Spina	16	PZ	
<b>2106833</b>	Presa	16	PZ	
<b>2106832</b>	Spina	32	PZ	
<b>2106834</b>	Presa	32	PZ	

**Prese e Spine CE IP67 3 Poli**

Prese e spine tripolari CE stagne IP67.

Cod.	Ref	A	UM	€
<b>2106716</b>	Spina	16	PZ	
<b>2106717</b>	Presa	16	PZ	
<b>2106732</b>	Spina	32	PZ	
<b>2106733</b>	Presa	32	PZ	
<b>2106763</b>	Spina	63	PZ	
<b>2106764</b>	Presa	63	PZ	

**Prese e Spine CE IP67 5 Poli**

Prese e spine a 5 poli CE stagne IP67.

Cod.	Ref	A	UM	€
<b>2106332</b>	Spina	32	PZ	
<b>2106333</b>	Presa	32	PZ	
<b>2106363</b>	Spina	63	PZ	
<b>2106364</b>	Presa	63	PZ	

**Prese a Incasso da Parete CE IP67 3 Poli**

Prese tripolari a incasso da parete CE stagne IP67.

Cod.	A	UM	€
<b>2106740</b>	16	PZ	
<b>2106741</b>	32	PZ	
<b>2106760</b>	63	PZ	

**Prese a Incasso da Parete CE IP67 5 Poli**

Prese a incasso a 5 poli da parete CE stagne IP67.

Cod.	A	UM	€
<b>2106330</b>	32	PZ	
<b>2106360</b>	63	PZ	



## Spine Marincò

Spina femmina Marincò.

Cod.	Ref	Accessori	UM	€
<b>2106030</b>	Spina 16A - 220V		PZ	
<b>2106050</b>	Spina 32A - 220V		PZ	
<b>2106063</b>	Spina 63A - 220V		PZ	
<b>2106031</b>		Cappuccio stagno per 16A	PZ	
<b>2106051</b>		Cappuccio stagno per 32/63A	PZ	
<b>2106034</b>		Tappo stagno per 16A	PZ	
<b>2106035</b>		Tappo stagno per 32/63A	PZ	



MARINCO

## Prese Marincò Square P

Prese quadre Marincò con cassa e chiusura stagno in Poliestere rinforzato.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2106430</b>	16A - 220V	PZ	
<b>2106450</b>	32A - 220V	PZ	



MARINCO

## Prese Marincò Round P

Prese tonde Marincò con cassa e chiusura stagno in Poliestere rinforzato.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2106432</b>	16A - 220V	PZ	
<b>2106452</b>	32A - 220V	PZ	



MARINCO

## Prese Marincò Square Inox

Prese quadre Marincò con cassa in Poliestere rinforzato e chiusura stagno in Acciaio Inox.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2106530</b>	16A - 220V	PZ	
<b>2106550</b>	32A - 220V	PZ	
<b>2106563</b>	63A - 220V	PZ	



MARINCO

## Spina CE IP56 3 Poli

Spina tripolare con contatti in Ottone argentato e protezione IP56. Omologazione CE ISO13297.

Cod.	A	UM	€
<b>2106916</b>	16	PZ	



MTM

## Presa da Parete CE IP56 3 Poli

Presa tripolare da parete con contatti in Ottone nichelato e protezione IP56. Omologazione CE ISO13297. Dimensioni 83 x 83 mm.

Cod.	A	UM	€
<b>2106910</b>	16	PZ	



MTM

**Prolunga con Presa e Spina CE IP44**

Prolunga con presa e spina CE protezione IP44.

Cod.	A	Lunghezza m	UM	€
<b>2106744</b>	16	14	PZ	

**Prolunghe con Presa e Spina CE IP67**

Prolunghe con presa e spina CE stagne IP67.

Cod.	A	Lunghezza m	UM	€
<b>2106752</b>	16	20	PZ	
<b>2106754</b>	32	20	PZ	

**Prolunghe adattatrici CE IP67**

Prolunghe adattatrici con cavo R.I.Na. da 50 cm e prese e spine CE stagne IP67.

2106651: adatta un cavo banchina con spina da 16A a una presa da 32A in banchina.

2106653: adatta un cavo banchina con spina da 32A a una presa da 16A in banchina.

Il carico massimo consentito per ambedue le prolunghe è di 16A - 240V - (3KW)

Cod.	Pres	Spina	Carico massimo consentito	UM	€
<b>2106651</b>	Femmina 16A	Maschio 32A	16A (3KW)	PZ	
<b>2106653</b>	Femmina 32A	Maschio 16A	16A (3KW)	PZ	

**Cavi Banchina con Presa Marincò e Spina CE IP67**

Cavi banchina con presa Marincò e spina CE IP67.

Completati di tappo di protezione.

Cod.	A	L m	UM	€
<b>2106600</b>	16	10	PZ	
<b>2106601</b>	16	15	PZ	
<b>2106602</b>	16	20	PZ	
<b>2106603</b>	32	10	PZ	
<b>2106604</b>	32	15	PZ	
<b>2106605</b>	32	20	PZ	

**- PASSACAVI -****Passacavi Elettrici OC**

Passacavi con corpo in Ottone Cromato e tenuta stagna in gomma per il passaggio dei cavi elettrici.

Cod.	Cavo ø mm	Base ø mm	UM	€
<b>2108006</b>	6	38	PZ	
<b>2108008</b>	8	38	PZ	
<b>2108010</b>	10	40	PZ	

**Passacavi Elettrici Quick**

Passacavi stagni con corpo in Policarbonato con tenuta in Gomma. Per passaggio dei cavi elettrici sottocoperta.

Cod.	Cavo ø mm	Base ø mm	UM	€
<b>2108011</b>	6/11	48	PZ	
<b>2108013</b>	10/13	48	PZ	
<b>2108016</b>	12/16	48	PZ	



**Cavi Elettrici Banchina Shore Power**

Cavo elettrico marino da banchina certificato RI.Na. per collegare prese e spine. Conduttore in Rame rosso stagnato per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi, a norma IEC60228 classe 5 isolato e immerso in PVC. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitril-Gomma PVC resistente all'acqua di mare, fiamma-ritardante a norma IEC60332-1 e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	A	ø Esterno mm	L m	UM	€
<b>210603625</b>	3 x 2,5	16	10,2	25	CF	
<b>210603650</b>	3 x 2,5	16	10,2	50	CF	
<b>210605325</b>	3 x 4	32	11,7	25	CF	
<b>210605350</b>	3 x 4	32	11,7	50	CF	
<b>210605625</b>	3 x 6	32	13,1	25	CF	
<b>210605650</b>	3 x 6	32	13,1	50	CF	
<b>210605825</b>	3 x 10	50	17,8	25	CF	
<b>210605850</b>	3 x 10	50	17,8	50	CF	
<b>210606325</b>	3 x 16	63	20,1	25	CF	
<b>210606350</b>	3 x 16	63	20,1	50	CF	

**Cavi Elettrici Marini Yacht Power 2x**

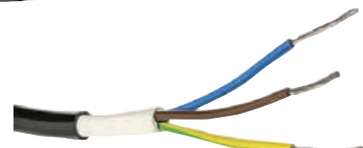
Cavo elettrico marino certificato RI.Na. per installazioni nautiche. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	ø Esterno mm	L m	UM	€
<b>215722150</b>	2 x 1,5	NERO	10,4	50	CF	
<b>215722250</b>	2 x 2,5	NERO	11,4	50	CF	
<b>215722450</b>	2 x 4	NERO	13,4	50	CF	
<b>215722650</b>	2 x 6	NERO	14,6	50	CF	

**Cavi Elettrici Marini Yacht Power 3x**

Cavo elettrico marino per batterie certificato RI.Na. per installazioni nautiche. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	ø Esterno mm	L m	UM	€
<b>215723150</b>	3 x 1,5	10,9	50	CF	
<b>215723250</b>	3 x 2,5	12,0	50	CF	
<b>215723450</b>	3 x 4	14,3	50	CF	

**Cavi Elettrici per Batterie**

Cavo elettrico marino per batterie certificato RI.Na. con anima in Rame rosso stagnato per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi, a norma IEC60228 classe 5 isolato e immerso in PVC. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitril-Gomma PVC resistente all'acqua di mare, fiamma-ritardante a norma IEC60332-1 e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	ø Esterno mm	L m	UM	€
<b>202002525</b>	1 x 25	NERO	9,10	25	CF	
<b>202002625</b>	1 x 25	ROSSO	9,10	25	CF	
<b>202002550</b>	1 x 25	NERO	9,10	50	CF	
<b>202002650</b>	1 x 25	ROSSO	9,10	50	CF	
<b>202003025</b>	1 x 35	NERO	10,35	25	CF	
<b>202003125</b>	1 x 35	ROSSO	10,35	25	CF	
<b>202003050</b>	1 x 35	NERO	10,35	50	CF	
<b>202003150</b>	1 x 35	ROSSO	10,35	50	CF	
<b>202003525</b>	1 x 50	NERO	12,40	25	CF	
<b>202003625</b>	1 x 50	ROSSO	12,40	25	CF	
<b>202003550</b>	1 x 50	NERO	12,40	50	CF	
<b>202003650</b>	1 x 50	ROSSO	12,40	50	CF	
<b>202004025</b>	1 x 70	NERO	13,60	25	CF	
<b>202004125</b>	1 x 70	ROSSO	13,60	25	CF	
<b>202004525</b>	1 x 95	NERO	16,60	25	CF	
<b>202004625</b>	1 x 95	ROSSO	16,60	25	CF	



**Cavi Elettrici Marini**

Cavo elettrico marino certificato RI.Na. per installazioni nautiche. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitrile senza alogeni UV resistente, fiamma-ritardante e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	ø Esterno mm	L m	UM	€
215700150	1 x 1,5	ROSSO	2,9	100	CF	
215700250	1 x 1,5	NERO	2,9	100	CF	
215700350	1 x 1,5	BIANCO	2,9	100	CF	
215700450	1 x 1,5	GRIGIO	2,9	100	CF	
215700550	1 x 1,5	ARANCIONE	2,9	100	CF	
215700650	1 x 1,5	BLU	2,9	100	CF	
215701150	1 x 2,5	ROSSO	3,6	100	CF	
215701250	1 x 2,5	NERO	3,6	100	CF	
215701350	1 x 2,5	BIANCO	3,6	100	CF	
215701450	1 x 2,5	GRIGIO	3,6	100	CF	
215701550	1 x 2,5	ARANCIONE	3,6	100	CF	
215701750	1 x 2,5	BLU	3,6	100	CF	
215701650	1 x 2,5	GIALLO/VERDE	3,6	100	CF	
215702150	1 x 4	ROSSO	4,1	50	CF	
215702250	1 x 4	NERO	4,1	50	CF	
215702350	1 x 4	BIANCO	4,1	50	CF	
215702450	1 x 4	GRIGIO	4,1	50	CF	
215702550	1 x 4	ARANCIONE	4,1	50	CF	
215702750	1 x 4	BLU	4,1	50	CF	
215702650	1 x 4	GIALLO/VERDE	4,1	50	CF	
215703150	1 x 6	ROSSO	4,7	50	CF	
215703250	1 x 6	NERO	4,7	50	CF	
215703350	1 x 6	BIANCO	4,7	50	CF	
215703450	1 x 6	GRIGIO	4,7	50	CF	
215703550	1 x 6	ARANCIONE	4,7	50	CF	
215703750	1 x 6	BLU	4,7	50	CF	
215703650	1 x 6	GIALLO/VERDE	4,7	50	CF	

**Cavi Elettrici Marini Piatti**

Cavo elettrico marino certificato RI.Na. piatto per installazioni nautiche. Perfetto per interruttori di sentina, pompe e per il controllo di qualsiasi dispositivo elettrico. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	ø Esterno mm	L m	UM	€
215710250	2 x 1,5	MARRONE	6,7	50	CF	
215711250	2 x 2,5	MARRONE	8,2	50	CF	
215710350	3 x 1,5	MARRONE	8,7	50	CF	
215710450	3 x 2,5	MARRONE	10,2	50	CF	

**Cavi Elettrici Marini Multipolari**

Cavo elettrico marino certificato RI.Na. per installazioni nautiche. Perfetto per l'installazione di pannelli elettrici con contatti multipli. I cavetti all'interno sono numerati lungo la guaina. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm <sup>2</sup>	Colore	ø Esterno mm	L m	UM	€
215721050	10 x 0,75	NERO	15	50	CF	



**Capicorda Occhielli Preisolati**

Capicorda con occhiello preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Con zigrinatura interna del colletto che aumenta il contatto e la tenuta con il cavo.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Ø Foro vite mm	Pezzi / CF	UM	€
2154502	0,25<>1,5	3,2	100	CF	
2154505	0,25<>1,5	4,3	100	CF	
2154507	0,25<>1,5	5,3	100	CF	
2154510	0,25<>1,5	8,4	100	CF	
2154513	1,5<>2,5	4,3	100	CF	
2154515	1,5<>2,5	6,4	100	CF	
2154518	1,5<>2,5	8,4	100	CF	
2154521	4<>6	5,3	100	CF	
2154524	4<>6	8,4	100	CF	
2154526	4<>6	10,5	100	CF	

**Capicorda Forcelle Preisolati**

Capicorda a forcella preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Con zigrinatura interna del colletto che aumenta il contatto e la tenuta con il cavo.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	d mm	Pezzi / CF	UM	€
2154530	0,25<>1,5	4	100	CF	
2154533	0,25<>1,5	5	100	CF	
2154536	1,5<>2,5	4	100	CF	
2154539	1,5<>2,5	5	100	CF	
2154541	1,5<>2,5	6	100	CF	
2154544	4<>6	4	100	CF	
2154545	4<>6	5	100	CF	
2154546	4<>6	6	100	CF	

**Connettori ad Innesto F Preisolati**

Connettori ad innesto femmina preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM	€
2154547	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154548	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154549	4<>6	6,35 x 0,8	100	CF	

**Connettori ad Innesto F Totalmente Preisolati**

Connettori ad innesto femmina totalmente preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM	€
2154550	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154553	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154554	4<>6	6,35 x 0,8	100	CF	

**Connettori ad Innesto M Preisolati**

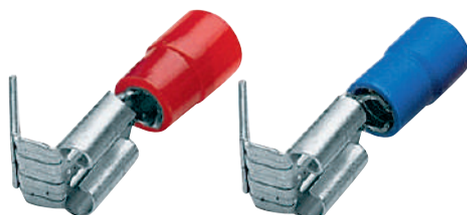
Connettori ad innesto maschio preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM	€
2154556	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154557	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154558	4<>6	6,35 x 0,8	100	CF	

**Connettori ad Innesto M-F Preisolati**

Connettori ad innesto maschio-femmina preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM	€
2154565	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	CF	
2154566	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	CF	



**Giunti Testa-Testa Preisolati**

Giunti testa-testa paralleli preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	L mm	Pezzi / CF	UM	€
2154570	0,25<>1,5	25	100	CF	
2154571	1,5<>2,5	25	100	CF	
2154572	4<>6	32	100	CF	

**Giunti Rapidi**

Giunto rapido per unire due cavi elettrici. Lavora a pressione e non necessita di pinze.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	Pezzi / CF	UM	€
2154560	0,25<>1	100	PZ	
2154561	1<>2,5	100	PZ	
2154562	2,5<>6	50	PZ	

**Tubetti Terminali Preisolati**

Tubetti terminali preisolati in PA6 ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Stagnatura elettrolitica, anticorrosione, privi di alogeni. Dimensioni ridotte per morsetti con spazio limitato.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	P mm	Pezzi / CF	UM	€
2154582	1	8	500	CF	
2154584	1,5	8	500	CF	
2154587	2,5	8	500	CF	
2154590	4	12	200	CF	
2154592	6	12	100	CF	
2154594	10	12	100	CF	
2154597	16	18	100	CF	
2154598	25	16	50	CF	

**Tubetti Terminali Preisolanti Twin**

Tubetti terminali preisolati in PA6 ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni. Adatti per inserire due cavi nello stesso tubetto.

Cod.	Sezione cavo mm <sup>2</sup>	P mm	Pezzi / CF	UM	€
2154574	2 x 1	8	100	CF	
2154579	2 x 1,5	8	100	CF	
2154576	2 x 4	12	100	CF	
2154580	2 x 6	14	100	CF	

**- ACCESSORI E UTENSILI PER IMPIANTI ELETTRICI -****Nastro Isolante 3M 1500 Temflex**

Nastro isolante 3M 1500 Temflex in vinile ideale per isolamenti elettrici e a scopo di identificazione. Confezione da 10 pz.

Cod.	Colore	H mm	L m	UM	€
5720710	NERO	15	10	CF	
5720712	ROSSO	15	10	CF	
5720714	BIANCO	15	10	CF	
5720716	GIALLO/VERDE	15	10	CF	

**Guaine Termorestringenti Termoblock**

Guaine termorestringenti in Poliolefina con rapporto di restringimento 2:1. Flessibili, non infiammabili e a termoretrazione rapida e stabile. Possono essere usate anche per la protezione dalla corrosione di tondi o tubi metallici, nella protezione di antenne e nella identificazione di vari prodotti.

Cod.	Colore	ø Pre e post restringimento mm	L rotolo m	UM	€
2154960	NERO	6,4 - 3,2	10	PZ	
2154961	NERO	9,5 - 4,8	10	PZ	
2154962	NERO	12,7 - 6,4	10	PZ	
2154963	NERO	19,0 - 9,5	5	PZ	
2154964	NERO	25,4 - 12,7	5	PZ	
2154970	ROSSO	6,4 - 3,2	10	PZ	
2154971	ROSSO	9,5 - 4,8	10	PZ	
2154972	ROSSO	12,7 - 6,4	10	PZ	
2154973	ROSSO	19,0 - 9,5	5	PZ	
2154974	ROSSO	25,4 - 12,7	5	PZ	



**Forbici Multiuso**

Forbici professionali multiuso con lame in Acciaio di elevata durezza 56HRC per cavi flessibili in rame fino a 35 mm<sup>2</sup>.

Cod.	UM	€
2156032	PZ	



**Pinza Tranciacavi**

Pinza tranciacavi per cavi flessibili in rame fino a 70 mm<sup>2</sup>.

Cod.	UM	€
2156030	PZ	



**Pinza Capicorda e Giunti Multiuso**

Pinza multiuso per capicorda e giunti preisolati da 0,25 a 6 mm<sup>2</sup>.

Cod.	UM	€
2156020	PZ	



**Pinza Capicorda e Giunti Crimpstar**

Pinza professionale compatta per capicorda e giunti preisolati da 0,25 a 6 mm<sup>2</sup>. Testine in Acciaio trattato ad elevate caratteristiche meccaniche. Con dispositivo fine corsa per il controllo della compressione.

Cod.	UM	€
2156010	PZ	



**Pinza Multiuso**

Pinza multifunzionale per spelare, comprimere e tagliare. Campo di utilizzo da 0,2 a 6 mm<sup>2</sup>.

Cod.	UM	€
2156018	PZ	



**Pinza Tubetti Terminali**

Pinza in speciale lega di Acciaio per tubetti terminali nudi e preisolati da 0,5 a 16 mm<sup>2</sup>.

Cod.	UM	€
2156012	PZ	



**Fascette**

Fascette in Poliammide resistente raggi UV, autoestinguente c.V2, oleo-resistente e privo di alogeni. Con angoli arrotondati per una maggiore sicurezza e codino inclinato per facilitare l'inserimento.

Cod.	L mm	Campo max ø mm	A mm	Pezzi / CF	UM	€
2154925	100	22	2,5	100	CF	
2154926	200	53	2,5	100	CF	
2154936	300	76	3,6	100	CF	
2154948	390	105	4,8	100	CF	



**Supporti a Sella per Cavi**

Supporti a sella in Poliammide autoestinguente c.V2 oleo-resistente per fissare cavi elettrici a parete con la fascetta. Dimensioni 9,5 x 15 x H7,2 mm.

Cod.	Fascetta max W mm	Foro vite ø mm	Pezzi / CF	UM	€
2154900	4,8	3,7	100	CF	



**Morsettiera 12 Poli**

Morsettiera a 12 poli sezionabile in Polipropilene con morsetto in Ottone Cromato e viti in Acciaio Cromato.

Cod.	Cavo mm2	Pezzi / CF	UM	€
<b>2154402</b>	2,5	50	PZ	
<b>2154404</b>	4	50	PZ	
<b>2154406</b>	6	30	PZ	
<b>2154410</b>	10	15	PZ	
<b>2154416</b>	16	25	PZ	
<b>2154425</b>	25	25	PZ	

**Scatola di Derivazione Stagna**

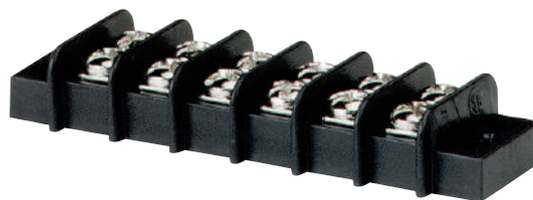
Scatola di derivazione stagna in plastica caricata con passacavi e guarnizione in gomma. Morsettiera per cavi fino a 4 mm<sup>2</sup>.

Cod.	Terminali	Dim mm	UM	€
<b>2151804</b>	4 + 4	130 x 76 x H45	PZ	
<b>2151808</b>	8 + 8	140 x 100 x H54	PZ	

**Morsettiera 20A**

Morsettiera isolata con morsetti in Ottone nichelato. Ogni paio di viti costituiscono un circuito isolato.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
<b>2154206</b>	6	20	PZ	
<b>2154208</b>	8	20	PZ	

**Barra di Connessione 120A**

Barre di connessione con viti in Ottone. Base isolata in polimero PBT rinforzato.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
<b>2155210</b>	10	120	PZ	
<b>2155220</b>	20	120	PZ	

**Barra di Connessione 10/150A**

Barra di connessione con base isolata e terminali in Ottone Cromato.

Cod.	Terminali	Capacità A	Accessori	UM	€
<b>2155510</b>	10	150		PZ	
<b>2155511</b>			Coperchio Difesa	PZ	

**Barra di Connessione 20/150A**

Barra di connessione con base isolata e terminali in Ottone Cromato.

Cod.	Terminali	Capacità A	Accessori	UM	€
<b>2155520</b>	20	150		PZ	
<b>2155521</b>			Coperchio Difesa	PZ	



**Terminali Heavy Duty**

Terminali con viti M8 per collegare cavi di carico maggiore fino a 48V. Base in Nylon rinforzato con Vetroresina.

Cod.	Colore	Dim mm	UM	€
2155500	NERO	45 x 43 x H31	PZ	
2155501	ROSSO	45 x 43 x H31	PZ	

**Barra di Connessione Stud 150A**

Barra di connessione con base isolata e terminali in Ottone Cromato.

Cod.	Terminali	Capacità A	Accessori	UM	€
2155504	4 x 1/4	150		PZ	
2155506	6 x 1/4	150		PZ	
2155511			Coperchio Difesa 4T	PZ	
2155521			Coperchio Difesa 6T	PZ	

**Barra di Connessione Stud 100A**

Barra di connessione progettata per uso marino con base isolata in Nylon caricato, barra in Ottone Cromato, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
2155554	4 x M6	100	PZ	
2155556	6 x M6	100	PZ	

**Barra di Connessione Screw 100A**

Barra di connessione progettata per uso marino con base isolata in Nylon caricato, barra in Ottone Cromato, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
2155546	6 x M4 (+2 x M6)	100	PZ	
2155548	12 x M4 (+2 x M6)	100	PZ	

**Barra di Connessione Dual Screw 100A**

Barra di connessione doppia progettata per uso marino con base isolata in Nylon caricato, barre in Ottone Cromato, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
2155566	12 x M4 (+4 x M6)	100	PZ	
2155568	24 x M4 (+4 x M6)	100	PZ	

**Scatola di Connessione 4/300A**

Scatola di connessione con 4 x M10 viti in Ottone Nichelato e base isolata. Completa di coperchio con etichetta.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
2155540	4	300	PZ	

**Scatola di Connessione 8/300A**

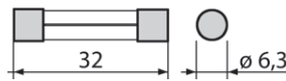
Scatola di connessione con 2 x M10 e 6 x M5 viti in Ottone Nichelato e base isolata. Completa di coperchio con etichetta.

Cod.	Terminali	Capacità A	UM	€
2155542	8	300	PZ	



Fusibili in Vetro 6.3x32 mm  
Fusibili tradizionali in vetro.

Cod.	A	UM	€
<b>2167203</b>	3	PZ	
<b>2167205</b>	5	PZ	
<b>2167210</b>	10	PZ	
<b>2167215</b>	15	PZ	
<b>2167220</b>	20	PZ	



#### Porta Fusibili CT

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio tondo.

Cod.	UM	€
<b>2101650</b>	PZ	



#### Porta Fusibili CTS

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio quadro.

Cod.	UM	€
<b>2101654</b>	PZ	



#### Porta Fusibili CTB

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio piatto tondo.

Cod.	UM	€
<b>2101652</b>	PZ	



#### Porta Fusibili CTV LED

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Provvisto di luce LED segnalazione guasti.

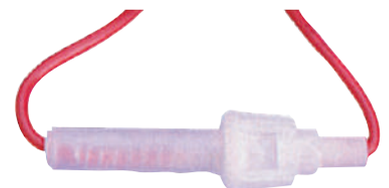
Cod.	UM	€
<b>2101651</b>	PZ	



#### Porta Fusibili in Linea PL

Portafusibili in linea per fusibili in Vetro.

Cod.	UM	€
<b>2101656</b>	PZ	



#### Porta Fusibili in Linea LED

Portafusibili in linea per fusibili in Vetro. Provvisto di luce LED segnalazione guasti.

Cod.	UM	€
<b>2101658</b>	PZ	



## Fusibili Lamellari Minival

Fusibili lamellari tipo Minival.

Cod.	A	Colore	UM	€
2167103	3	AZZURRO	PZ	
2167105	5	MARRONE	PZ	
2167110	10	ROSSO	PZ	
2167115	15	BLU	PZ	
2167120	20	GIALLO	PZ	



## Fusibili Lamellari Unival

Fusibili lamellari tipo Unival.

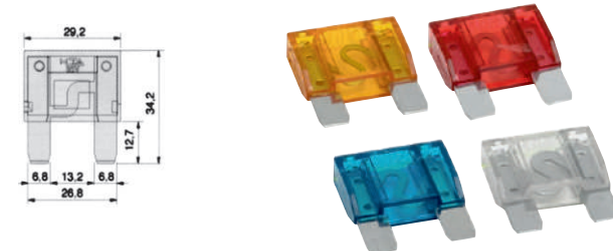
Cod.	A	Colore	UM	€
2167305	5	BIANCO	PZ	
2167310	10	ROSSO	PZ	
2167315	15	BLU	PZ	
2167320	20	GIALLO	PZ	
2167330	30	VERDE	PZ	



## Fusibili Lamellari Maxival

Fusibili lamellari tipo Maxival.

Cod.	A	Colore	UM	€
2167340	40	ARANCIO	PZ	
2167350	50	ROSSO	PZ	
2167360	60	BLU	PZ	
2167380	80	BIANCO	PZ	



## Porta Fusibili Lamellari in Linea Minival IP66

Portafusibili lamellari Minival in linea, protezione IP66. Il portafusibili 2101648 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.

Cod.	Portafusibili	UM	€
2101642	Senza spia LED	PZ	
2101648	Con spia LED	PZ	



## Porta Fusibili Lamellari in Linea Unival

Portafusibili lamellari in linea Unival.

Cod.	UM	€
2101657	PZ	



## Porta Fusibili Lamellari in Linea Unival IP66

Portafusibili lamellari Unival in linea, impermeabili (protezione IP66). Il portafusibili 2101645 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.

Cod.	Portafusibili	UM	€
2101643	Senza spia LED	PZ	
2101645	Con spia LED	PZ	



## Porta Fusibili Lamellari in Linea Maxival IP66

Portafusibili lamellari Maxival in linea, impermeabili (protezione IP66). Il portafusibili 2101647 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.

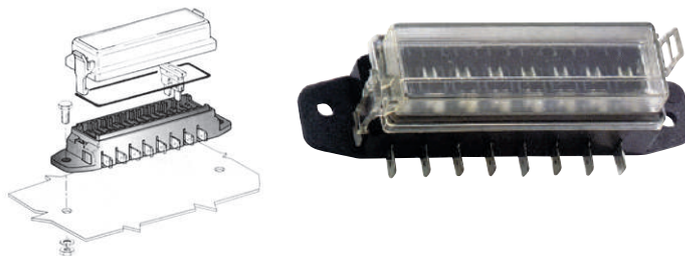
Cod.	Portafusibili	UM	€
2101646	Senza spia LED	PZ	
2101647	Con spia LED	PZ	



**Scatola Porta Fusibili Lamellari Unival CL**

Scatola portafusibili lamellari Unival per 4 e 8 posizioni.

Cod.	Capacità	UM	€
<b>2101674</b>	4 Unival	PZ	
<b>2101678</b>	8 Unival	PZ	



**Scatola Porta Fusibili Lamellari Minival FL**

Scatola portafusibili lamellari Minival con indicatore LED che si attiva in caso di guasti. Pratica copertura di protezione.

Cod.	Dim mm	Capacità	UM	€
<b>2101697</b>	85 x 47 x H36	4 Minival	PZ	
<b>2101698</b>	85 x 63 x H36	6 Minival	PZ	
<b>2101699</b>	95 x 84 x H36	10 Minival	PZ	



**Scatole Porta Fusibili Lamellari Unival FL**

Portafusibili lamellari Unival con indicatore LED che si attiva in caso di guasti. Pratica copertura di protezione.

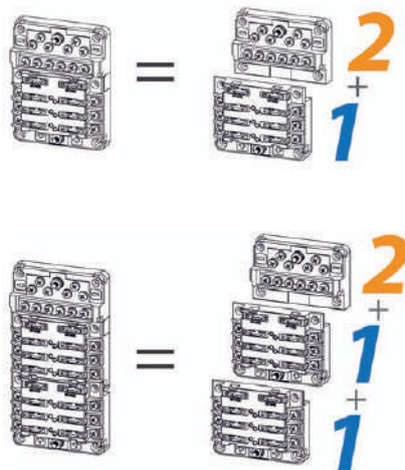
Cod.	Dim mm	Capacità	UM	€
<b>2101694</b>	85 x 47 x H36	4 Unival	PZ	
<b>2101695</b>	85 x 63 x H36	6 Unival	PZ	
<b>2101696</b>	95 x 84 x H36	10 Unival	PZ	



**Morsetteria E Scatole Modulari Porta Fusibili Unival**

Morsetteria e scatole modulari porta fusibili lamellari Unival con indicatore LED che si attiva in caso di guasti. Con alloggiamento per due fusibili di riserva, copertura di protezione e 60 etichette adesive. La morsetteria permette di collegare 6 circuiti alle scatole modulari che si possono unire tra loro. Disponibile già pronto il set di 2 scatole porta fusibili 2101683.

Cod.	Ref	Dim mm	Capacità	UM	€
<b>2101682</b>	Morsetteria	86 x 41 x H57		PZ	
<b>2101681</b>	Porta fusibili 1 x 6	86 x 41 x H78	6 Unival	PZ	
<b>2101683</b>	Porta fusibili 2 x 6	86 x 41 x H134	12 Unival	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Porta Fusibili Megaval Box**

Porta fusibili Megaval con base isolata e gabbia di protezione.

Cod.	UM	€
<b>2101693</b>	PZ	



**Porta Fusibili ANL**

Porta fusibili ANL con base isolata. Può contenere 1 o 2 fusibili ANL.

Cod.	UM	€
<b>2101690</b>	PZ	



**Porta Fusibili ANL Box 1**

Porta fusibili ANL con base isolata e gabbia di protezione.

Cod.	UM	€
<b>2101691</b>	PZ	



**Porta Fusibili ANL Box 2**

Porta fusibili ANL con base isolata e gabbia di protezione. Può contenere 1 o 2 fusibili ANL.

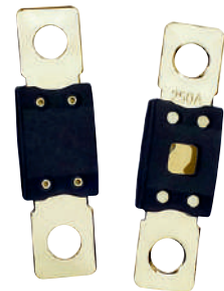
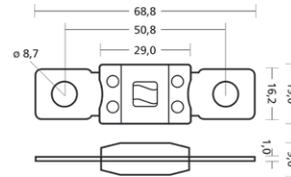
Cod.	UM	€
<b>2101692</b>	PZ	



**Fusibili Lamellari Megaval**

Fusibili lamellari tipo ANM Megaval.

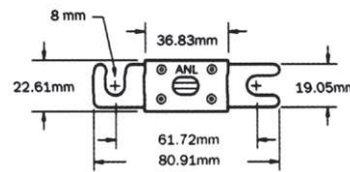
Cod.	A	UM	€
<b>2167230</b>	100	PZ	
<b>2167231</b>	125	PZ	
<b>2167232</b>	150	PZ	
<b>2167233</b>	175	PZ	
<b>2167234</b>	200	PZ	
<b>2167235</b>	250	PZ	
<b>2167239</b>	500	PZ	



**Fusibili Lamellari ANL**

Fusibili lamellari tipo ANL.

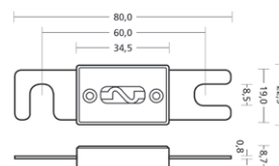
Cod.	A	UM	€	Cod.	A	UM	€
<b>2167254</b>	40	PZ		<b>2167292</b>	425	PZ	
<b>2167255</b>	50	PZ		<b>2167295</b>	500	PZ	
<b>2167256</b>	63	PZ					
<b>2167258</b>	80	PZ					
<b>2167260</b>	100	PZ					
<b>2167262</b>	125	PZ					
<b>2167266</b>	160	PZ					
<b>2167267</b>	175	PZ					
<b>2167270</b>	200	PZ					
<b>2167275</b>	250	PZ					
<b>2167280</b>	300	PZ					
<b>2167285</b>	355	PZ					



**Fusibili Lamellari ANL Ceramic**

Fusibili lamellari tipo ANL-C con corpo in Ceramica.

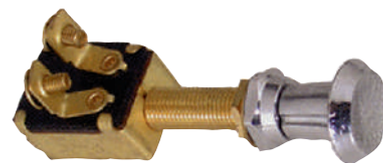
Cod.	A	UM	€	Cod.	A	UM	€
<b>2167240</b>	40	PZ		<b>2167252</b>	400	PZ	
<b>2167241</b>	50	PZ		<b>2167253</b>	500	PZ	
<b>2167242</b>	60	PZ					
<b>2167243</b>	80	PZ					
<b>2167244</b>	100	PZ					
<b>2167245</b>	125	PZ					
<b>2167246</b>	150	PZ					
<b>2167247</b>	175	PZ					
<b>2167248</b>	200	PZ					
<b>2167249</b>	250	PZ					
<b>2167250</b>	300	PZ					
<b>2167251</b>	350	PZ					



**Interruttore Tiretto 1PL - 2 Poli**

Interruttore a tiretto in Ottone con pomello in Plastica Cromata. 2 Poli per 1 circuito.

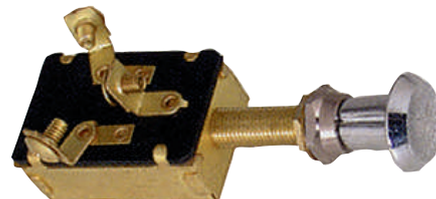
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101500</b>	2	10	Off-On	PZ	



**Interruttore Tiretto 2PL - 3Poli**

Interruttore a tiretto in Ottone con pomello in Plastica Cromata. 3 Poli per 2 circuiti.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101501</b>	3	10	Off-On-On	PZ	



**Interruttore Tiretto 1BC - 2Poli**

Interruttore a tiretto in Ottone con pomello in Ottone Cromato. 2 Poli per 1 circuito.

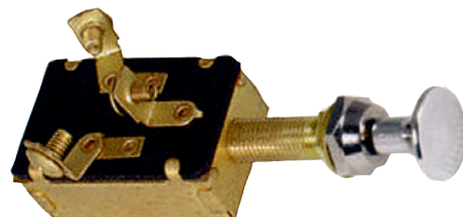
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101510</b>	2	15	Off-On	PZ	



**Interruttore Tiretto 2BC**

Interruttore a tiretto in Ottone con pomello in Ottone Cromato. Per 2 circuiti.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101513</b>	3	15	Off-On-On	PZ	
<b>2101514</b>	4	15	Off-On-On	PZ	



- INTERRUTTORI A PULSANTE -

**Interruttori AA Black/Red**

Interruttore con corpo in Ottone. Cappuccio stagno.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Colore Cappuccio	UM	€
<b>2102002</b>	2	10	Off-(On)	NERO	PZ	
<b>2102000</b>	2	10	Off-(On)	ROSSO	PZ	



**Interruttore Cole A/P**

Interruttore a pulsante di qualità superiore in Resina antistatica. Contatti in argento e pulsante anticondensa. Può essere completato con cappuccio stagno Rosso o Nero.

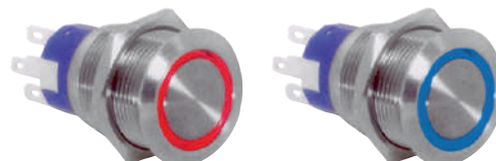
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Cappuccio	UM	€
<b>2102023</b>	2	15	Off-(On)		PZ	
<b>2102105</b>				ROSSO	PZ	
<b>2102106</b>				NERO	PZ	



**Interruttore LED Flat Inox**

Interruttore a pulsante 12V impermeabile IP67 con luce LED e corpo in Acciaio Inox. Montaggio a filo con foro da 19 mm. Altezza incasso 38 mm.

Cod.	LED	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2102015</b>	ROSSO	5	5	Off-(On)	PZ	
<b>2102017</b>	BLUE	5	5	Off-(On)	PZ	



**Interruttore Flat W/C**

Interruttore a pulsante con corpo in Resina. Cappuccio impermeabile.

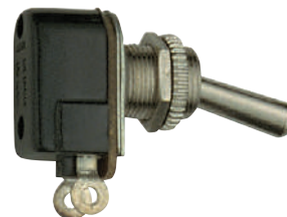
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2102005</b>	2	5	Off-(On)	PZ	



**Interruttore Toggle AA 0**

Interruttore a levetta con corpo in Resina e leva in Ottone.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Accessori	UM	€
<b>2101000</b>	2	10	On-Off		PZ	
<b>2101105</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore Toggle AA 1**

Interruttore a levetta con corpo in Resina e leva in Ottone.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Accessori	UM	€
<b>2101001</b>	2	10	On-Off		PZ	
<b>2101106</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore MTM Toggle W/P**

Interruttore a levetta MTM con corpo in Resina e leva in Ottone. Con cappuccio impermeabile.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101003</b>	3	10	On-Off	PZ	
<b>2101012</b>	2	10	On-Off	PZ	



**Interruttore Toggle P**

Interruttore con corpo in Resina e levetta in Plastica.

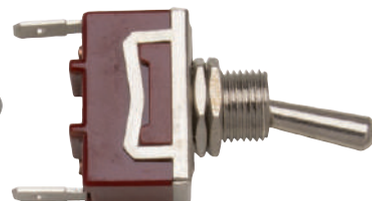
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2101010</b>	2	5	On-Off	PZ	



**Interruttore Toggle AA 2/3**

Interruttori a levetta con corpo in Resina e leva in Ottone.

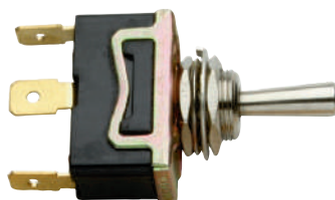
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Accessori	UM	€
<b>2101002</b>	2	15	On-Off		PZ	
<b>2101004</b>	3	15	(On)-Off-(On)		PZ	
<b>2101107</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore MTM Toggle Hi/Qu**

Interruttori a levetta di qualità MTM. Corpo in Resina e leva in Ottone.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Accessori	UM	€
<b>2101101</b>	2	20	On-Off		PZ	
<b>2101102</b>	3	20	On-Off-On		PZ	
<b>2101103</b>	3	20	(On)-Off-(On)		PZ	
<b>2101105</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore Toggle AA 5**

Interruttore 12V con corpo in Resina e levetta in plastica completa di LED.  
Ricambio per pannelli Ghost 2101637 / 2101638 / 2101639.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Accessori	UM	€
<b>2101122</b>	3	16	On-Off		PZ	
<b>2101123</b>	3	16	(On)-Off		PZ	
<b>2101124</b>	4	16	On-Off-On		PZ	
<b>2101109</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore Impermeabile IP68 White LED**

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile. Con luce LED bianca che si illumina quando l'interruttore viene azionato.

Cod.	n. LED	Funzione	n. Terminali	Uso consigliato	UM	€
2100570	1	On-Off	3	Universale	PZ	
2100571	1	(On)-Off	3	Trombe - WC	PZ	
2100575	2	On-Off-On	4	Tergicristalli - Luci di via / fonda	PZ	
2100576	2	(On)-Off-On	4	Pompe sentina (manuale + automatico)	PZ	
2100577	2	(On)-Off-(On)	4	Salpancore - Passerelle - Flaps	PZ	



Size of Drill: 37.2 x 21.2 mm  
Certified: IP68 CE

**Interruttore Impermeabile IP68 Red LED**

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile. Con luce LED rossa che si illumina quando l'interruttore viene azionato.

Cod.	n. LED	Funzione	n. Terminali	Uso consigliato	UM	€
2100560	1	On-Off	3	Universale	PZ	
2100561	1	(On)-Off	3	Trombe - WC	PZ	
2100565	2	On-Off-On	4	Tergicristalli - Luci di via / fonda	PZ	
2100566	2	(On)-Off-On	4	Pompe sentina (manuale + automatico)	PZ	
2100567	2	(On)-Off-(On)	4	Salpancore - Passerelle - Flaps	PZ	

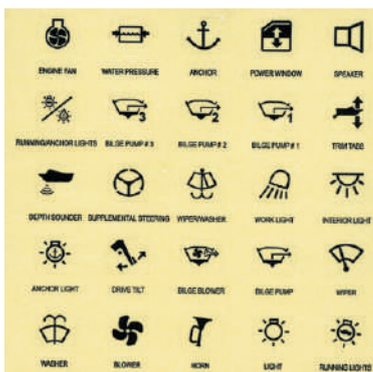


Size of Drill: 37.2 x 21.2 mm  
Certified: IP68 CE

**Interruttore Impermeabile IP55 Signal**

Interruttori basculanti 12V-16A impermeabili IP55 completi di luce LED e etichette.

Cod.	Funzione	Tipo	n. Terminali	UM	€
2100720	On-Off	Unipolare	3	PZ	
2100721	On-Off	Bipolare	4	PZ	
2100723	On-Off-On	Bipolare	6	PZ	
2100726	(On)-Off	Unipolare	3	PZ	
2100729	(On)-Off-(On)	Bipolare	6	PZ	
2100730	(On)-Off-On	Bipolare	5	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETRICA ENERGIA/FANALI LUCI

Interruttore Impermeabile IP68 Laser

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile. La bascula con simboli e testo incisi a Laser non necessita di etichette e non si usura. Il simbolo dell'utenza è sempre illuminato (LED rosso), il testo descrittivo si illumina (LED bianco) quando l'interruttore viene azionato.

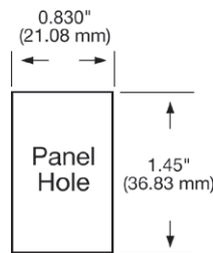
Cod.	Testo	Funzione	Tipo	n. Terminali	UM	€
2100510	Luce di fonda / Anchor Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100511	Pompa acqua / Water Pump	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100512	Luci cabina / Interior Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100513	Luce / Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100514	Aspiratore / Fan	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100515	Luci di via / Navigation Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100516	Luci lavoro / Work Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100517	Vasca pescato / Fish Box	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100518	Accensione / Power	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100519	Faro / Search Light	On-Off	Unipolare	4	PZ	
2100520	Tromba / Horn	(On)-Off	Unipolare	4	PZ	
2100530	Tergicristalli / Windshield Wiper	On-Off-On	Bipolare	8	PZ	
2100535	Pompa Sentina / Bilge Pump	(On)-Off-On	Bipolare	8	PZ	
2100540	Ancora / Anchor	(On)-Off-(On)	Bipolare	8	PZ	
2100541	Su-Giù / Up-Down	(On)-Off-(On)	Bipolare	8	PZ	



Cornici Modulari

Cornici modulari per interruttori basculanti.

Cod.	Cornice	UM	€
2100700	Singola per 1 interruttore	PZ	
2100701	Terminale (Dx e Sx)	PZ	
2100702	Centrale	PZ	
2100703	Tappo per cornici senza interruttore	PZ	



Etichette Adesive

Etichette adesive per utenze di interruttori e pannelli elettrici.

Cod.	n. Etichette	Dim mm	Scritta	Sfondo	UM	€
2100745	25	14 x 12	NERO	TRASPARENTE	PZ	
2100746	50	14 x 12	BIANCO	TRASPARENTE	PZ	



Chiave Rimuovi Bascule

Chiave per rimuovere la bascula dall'interruttore.

Cod.	UM	€
2100750	PZ	



**Interruttore AA W/P2 IP65**

Interruttori basculanti 12V-20A con luce di funzione LED. Impermeabili IP65.

Cod.	ø mm	n° Terminali	Funzione	UM	€
<b>2102030</b>	20	3	On-Off	PZ	
<b>2102031</b>	20	4	On-Off	PZ	



**Interruttore AA Panel**

Interruttore basculante per pannello con luce pilota.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzioni	Accessori	UM	€
<b>2100803</b>	3	15	On-Off		PZ	
<b>2101112</b>				Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore AA W/P1**

Interruttori basculanti impermeabili con luci pilota.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Luce	UM	€
<b>2100860</b>	3	15	On-Off	1 ROSSA	PZ	
<b>2100862</b>	5	15	On-Off-(On)	2 ROSSE	PZ	



**Interruttore Cole Type Pilot 1**

Interruttori basculanti Cole Type con luce pilota. Resistenti agli agenti atmosferici.

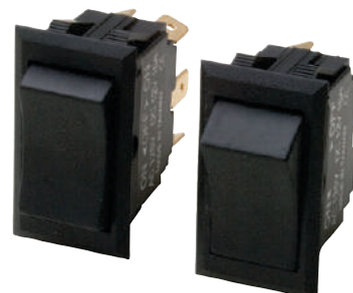
Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	Luce	UM	€
<b>2100830</b>	3	16	On-Off	1 ROSSA	PZ	
<b>2100850</b>	5	16	On-Off-On	2 ROSSE	PZ	



**Interruttore Cole Type TR1**

Interruttori basculanti resistenti agli agenti atmosferici.

Cod.	n° Terminali	Capacità A	Funzione	UM	€
<b>2100820</b>	2	16	On-Off	PZ	
<b>2100822</b>	2	16	Off-(On)	PZ	
<b>2100823</b>	3	16	On-Off-On	PZ	
<b>2100825</b>	6	16	On-Off-On	PZ	
<b>2100826</b>	6	16	(On)-Off-(On)	PZ	



**Interruttore da Parete AA**

Interruttore basculante da parete classico 12V con cornice in Acciaio Inox.

Cod.	n. Interruttori	Capacità A	UM	€
<b>2100871</b>	1	5	PZ	
<b>2100872</b>	2	5	PZ	



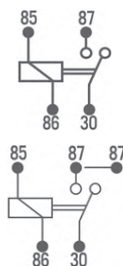
5

TERGIVETRO TROMBE/ELETRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Interruttore Relè**

Interruttore elettrico a relè che apre o chiude un circuito oppure commuta da un circuito all'altro.

Cod.	A	V	Terminali	UM	€
<b>2154120</b>	30	12	4	PZ	
<b>2154121</b>	20	24	4	PZ	
<b>2154131</b>	30	12	5	PZ	
<b>2154132</b>	20	24	5	PZ	



MARCO

**Valvole Automatiche Reinscrivibili**

Interruttori magnetotermici a pulsante reinscrivibile.

Cod.	Capacità A	Accessori	UM	€
<b>2101659</b>	5		PZ	
<b>2101660</b>	10		PZ	
<b>2101661</b>	15		PZ	
<b>2101114</b>		Cappuccio stagno	PZ	



**Interruttore AA Breaker 520 Compact**

Interruttore magnetico reinscrivibile che interrompe la corrente in caso di corto circuito o sovraccarico. Dimensioni ridotte per installazioni su cruscotto e quadri con poco spazio.

Cod.	Capacità A	UM	€
<b>2100940</b>	5	PZ	
<b>2100941</b>	10	PZ	
<b>2100942</b>	15	PZ	
<b>2100943</b>	20	PZ	



**Interruttore AA Breaker 021**

Interruttore magnetico reinscrivibile. Interrompe la corrente in caso di corto circuito o di forte sovraccarico. Risolto il problema elettrico, può essere reinscrito.

Interasse fori standard 42,16 mm.

Cod.	Capacità A	UM	€
<b>2100925</b>	5	PZ	
<b>2100926</b>	10	PZ	
<b>2100927</b>	15	PZ	
<b>2100928</b>	20	PZ	
<b>2100929</b>	25	PZ	
<b>2100930</b>	30	PZ	



**Interruttore Hi-Amp a Incasso**

Interruttore magnetotermico a incasso per impiego nautico. Doppia funzione di interruttore e di protezione termica. Impermeabile IP67 non scarica scintille e può essere utilizzato su imbarcazioni con motori a benzina.

Cod.	Capacità A	UM	€
<b>2100954</b>	50	PZ	
<b>2100955</b>	60	PZ	
<b>2100957</b>	80	PZ	
<b>2100960</b>	100	PZ	
<b>2100962</b>	135	PZ	



**Interruttore Hi-Amp a Parete**

Interruttore magnetotermico a parete per impiego nautico. Doppia funzione di interruttore e di protezione termica. Impermeabile IP67 non scarica scintille e può essere utilizzato su imbarcazioni con motori a benzina.

Cod.	Capacità A	UM	€
<b>2100974</b>	50	PZ	
<b>2100975</b>	60	PZ	
<b>2100977</b>	80	PZ	
<b>2100980</b>	100	PZ	
<b>2100982</b>	135	PZ	



**Interruttori per Salpa Ancore**

Interruttori per il comando a distanza di verricelli salpa-ancore.

Cod.	Interruttore	Dim mm	UM	€
<b>2101714</b>	A levetta	50 x 75	PZ	
<b>2101715</b>	Basculante	50 x 75	PZ	

**Pannello Interruttore Pompe Sentina Startech**

Pannello interruttore per pompe di sentina a 3 posizioni auto-off-manual. Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile. Con viti in Acciaio Inox, valvola automatica reinseribile da 10A ed etichetta prestampata.

Cod.	Dim mm	V	UM	€
<b>2102783</b>	60 x 100	12/24	PZ	

**Pannello Tester Volt/Ampere**

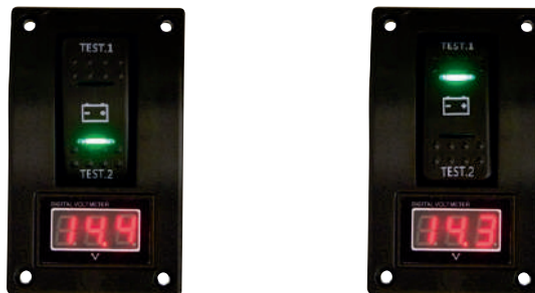
Pannello tester digitale per il controllo della corrente e del voltaggio. Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile, impermeabile IP66.

Cod.	Dim mm	V	UM	€
<b>2102786</b>	54 x 114	12/24	PZ	

**Pannello Tester Startech per 2 Batterie**

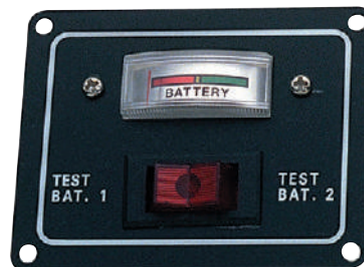
Pannello tester digitale per il controllo di 2 batterie. Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile. Con viti in Acciaio Inox ed etichetta prestampata.

Cod.	Dim mm	V	UM	€
<b>2102782</b>	60 x 100	12/24	PZ	

**Pannello Tester Rocker per 2 Batterie**

Pannello Tester per il controllo di 2 batterie 12V.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2101640</b>	83 x H64	PZ	

**Pannello Tester Batteria Digital**

Pannello Tester in Alluminio con indicatore digitale per il controllo di 2 batterie 12/24V.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2101636</b>	82 x H63	PZ	



**Pannelli Classic**

Pannello in Alluminio Anodizzato con interruttori stagni, fusibili e spie LED completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	n° Led	UM	€
<b>2102623</b>	100	100	3 x 10A	3	3	PZ	
<b>2102624</b>	125	100	4 x 10A	4	4	PZ	
<b>2102626</b>	170	100	6 x 10A	6	6	PZ	

**Pannelli Standard**

Pannello in ABS con interruttori stagni e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	UM	€
<b>2102613</b>	80	115	3 x 10A	3	PZ	
<b>2102616</b>	165	115	6 x 10A	6	PZ	

**Pannelli New Classic Black**

Pannello in ABS con interruttori stagni e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	n° Led	UM	€
<b>2102604</b>	90	100	4 x 10A	4		PZ	
<b>2102606</b>	125	100	6 x 10A	6		PZ	
<b>2102636</b>	125	100	6 x 10A	6	6	PZ	

**Pannelli New Classic Socket**

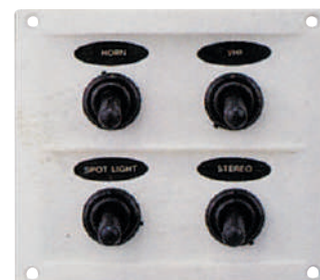
Pannello in ABS nero con interruttori stagni e fusibili completo di etichette prestampate. Con presa 12V tipo accendino oppure USB entrambe con cappuccio stagno.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	Presca	UM	€
<b>2102637</b>	125	110	5 x 10A	5	12V Accendino	PZ	
<b>2102638</b>	125	110	5 x 10A	5	USB	PZ	

**Pannelli New Classic White**

Pannello in ABS con interruttori stagni e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	n° Led	UM	€
<b>2102644</b>	90	100	4 x 10A	4		PZ	
<b>2102646</b>	125	100	6 x 10A	6		PZ	
<b>2102656</b>	125	100	6 x 10A	6	6	PZ	



**Pannelli Wave**

Pannello con interruttori impermeabili, spie LED e valvole automatiche reinseribili completo di etichette prestampate. Quadro in Poliuretano a montaggio universale verticale o orizzontale.

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102724</b>	110	100	4	4	PZ	
<b>2102726</b>	160	100	6	6	PZ	
<b>2102728</b>	210	100	8	8	PZ	

**Pannello Wave Socket**

Pannello in Poliuretano con interruttori impermeabili, spie LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di presa accendisigari 12V e etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102732</b>	125	100	3	4	PZ	

**Pannello Wave Tester**

Pannello in Poliuretano con interruttori impermeabili, valvole automatiche reinseribili e indicatore batteria. Completo di etichette prestampate.

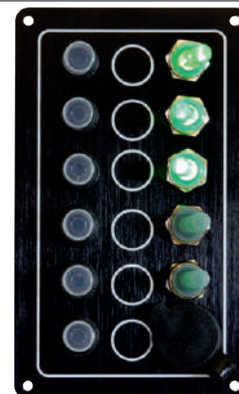
Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102730</b>	110	100	3	3	PZ	

**Pannello Ghost Socket**

Pannello anodizzato nero con interruttori stagni, presa 12V e valvole automatiche reinseribili completo di etichette prestampate.

- 1 x (ON)-OFF
- 1 x ON-OFF-ON
- 3 x ON-OFF

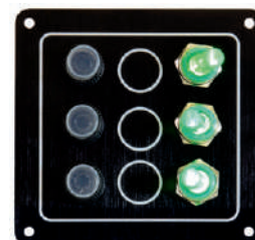
Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2101638</b>	170	100	5	6	PZ	

**Pannelli Ghost**

Pannello anodizzato nero con interruttori stagni e valvole automatiche reinseribili completo di etichette prestampate.

- 1 x (ON)-OFF
- 1 x ON-OFF (2101637)
- 4 x ON-OFF (2101639)
- 1 x ON-OFF-ON

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2101637</b>	90	100	3	3	PZ	
<b>2101639</b>	170	100	6	6	PZ	



**Pannelli Contour**

Pannello anodizzato nero con interruttori stagni e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Fusibili	n. Led	UM	€
<b>2102621</b>	135 x H95	3 x 15A	3	3	PZ	
<b>2102620</b>	135 x H95	4 x 15A	4	4	PZ	
<b>2102622</b>	135 x H185	6 x 15A	6	6	PZ	



**Pannello Contour Tester Digital 3**

Pannello Tester in Alluminio precablato 12V con protezione IP65 ed etichette prestampate. Con indicatore digitale per il controllo di 2 batterie 12V, 2 prese 12V tipo accendino, interruttori impermeabili dotati di spie LED e valvole automatiche reinseribili.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102641</b>	134 x H190	3	1 x 5A + 4 x 15A	PZ	



**Pannello Black Sea 8**

Pannello anodizzato al Poliuretano precablato 12V con interruttori impermeabili, spie LED, valvole automatiche reinseribili ed etichette. Con o senza presa USB. Montaggio universale verticale e orizzontale.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Fusibili	n. Led	Pres a USB	UM	€
<b>2102708</b>	115 x H240	8 x 15A	8	8	No	PZ	
<b>2102709</b>	115 x H240	7 x 15A	8	7	Si	PZ	



**Pannello Contour Tester Digital 6**

Pannello Tester in Alluminio precablato 12V con protezione IP65 ed etichette prestampate. Con indicatore digitale per il controllo di 2 batterie 12V, interruttori impermeabili dotati di spie LED e valvole automatiche reinseribili.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102642</b>	115 x H241	6	1 x 5A + 5 x 15A	PZ	



**Pannello Black Sea 6**

Pannello anodizzato al Poliuretano precablato con interruttori impermeabili, fusibili, spie LED ed etichette prestampate.

Cod.	L mm	H mm	n. Interruttori	n. Fusibili	n. Led	UM	€
<b>2102706</b>	205	102	6 x 16A	6	6	PZ	



**Pannello Black Sea 6S**

Pannello anodizzato al Poliuretano precablato con interruttori impermeabili Contour, fusibili, spie LED e presa stagna 12V tipo accendino. Completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Fusibili	n. Led	Pres	UM	€
<b>2102707</b>	205	102	6 x 16A	6	6	12V Accendino	PZ	



**Pannelli WP-Matic**

Pannello anodizzato nero con valvole automatiche reinseribili, interruttori stagni e spie LED completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Fusibili	n. Led	UM	€
<b>2102713</b>	110	130	3 x 16A	3	3	PZ	
<b>2102716</b>	195	130	6 x 16A	6	6	PZ	



**Pannelli New Zeelander**

Pannello precablato in ABS con interruttori impermeabili, spie LED e valvole automatiche reinseribili. Voltaggio: 12V/24V.

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Led	n. Valvole	UM	€
<b>2102667</b>	98	98	4 x 15A	4	4	PZ	
<b>2102668</b>	152	98	6 x 15A	6	6	PZ	



5 TARGIVETRO TROMBE/ELETTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Pannelli Startech Breaker**

Pannelli in Plastica stabilizzata resistente UV con protezione IP65. Precablati, con interruttori impermeabili dotati di spie LED, valvole automatiche reinseribili ed etichette prestampate. Il primo interruttore è (ON)-OFF per segnalazione acustica. Si possono completare con vari componenti aggiuntivi.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	Componenti Aggiuntivi	UM	€
2102774	130 x H100	4	2 x 5A + 1 x 10A + 1 x 15A		PZ	
2102775	182 x H100	6	3 x 5A + 2 x 10A + 1 x 15A		PZ	
2102776	235 x H100	8	4 x 5A + 2 x 10A + 2 x 15A		PZ	
2102780				Presse 12V con valvola 15A	PZ	
2102781				Presse USB doppia con valvola 3A	PZ	
2102782				Tester digitale per due batterie	PZ	
2102783				Interruttore 10A pompa sentina auto/manual	PZ	

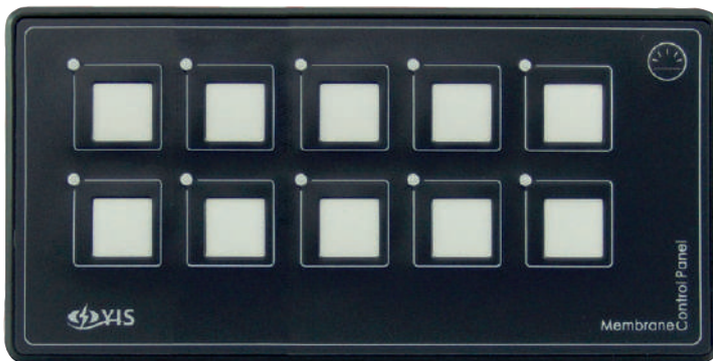


**Pannello Digitale Touch IP67**

Pannello digitale 12/24V compatto e impermeabile IP67. Comprende: quadro PET con interruttori touch retroilluminati e con spia LED, control box, 1 metro di cavo di collegamento e 60 etichette prestampate. Dotato di fusibili resettabili che hanno le stesse funzioni delle valvole automatiche reinseribili. Tutti i tasti possono essere configurati (ON)-OFF per segnalazione acustica.

Cod.	Dim pannello mm	Dim control box mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
2102796	91 x H75	136 x 90 x H32	6	6 x 10A	PZ	
2102797	130 x H75	214 x 95 x H29	10	10 x 10A	PZ	

**New**



**Pannelli C7-IP66 Black**

Pannelli 12/24V di qualità superiore in Alluminio compatti e impermeabili IP66. Precablati, con interruttori impermeabili dotati di spie LED rosse e valvole automatiche reinseribili con cappuccio di protezione. Il primo interruttore è (ON)-OFF per segnalazione acustica. Compresi di 30 etichette prestampate da applicare negli alloggi retroilluminati LED. Montaggio verticale oppure orizzontale.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102756</b>	114 x H191	6	1 x 6A + 1 x 10A + 3 x 15A + 1 x 20A	PZ	
<b>2102758</b>	114 x H238	8	1 x 4A + 1 x 6A + 3 x 10A + 1 x 15A + 2 x 20A	PZ	



**Pannelli C7-IP66 Socket Black**

Pannelli 12/24V di qualità superiore in Alluminio compatti e impermeabili IP66. Precablati, con interruttori impermeabili dotati di spie LED rosse e valvole automatiche reinseribili con cappuccio di protezione. Il primo interruttore è (ON)-OFF per segnalazione acustica. Compresi di 30 etichette prestampate da applicare negli alloggi retroilluminati LED. Montaggio verticale oppure orizzontale.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	Componenti Aggiuntivi	UM	€
<b>2102750</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Presse USB e Presse 12V	PZ	
<b>2102751</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Tester Batteria e Presse 12V	PZ	
<b>2102752</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Tester Batteria e Presse USB	PZ	

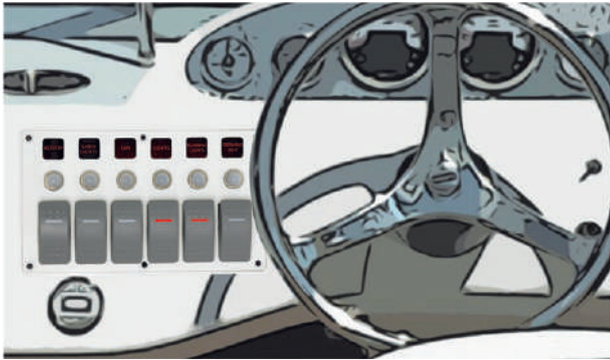


5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Pannelli C7-IP66 White**

Pannelli 12/24V di qualità superiore in Alluminio compatti e impermeabili IP66. Precablati, con interruttori impermeabili dotati di spie LED rosse e valvole automatiche reinseribili con cappuccio di protezione. Il primo interruttore è (ON)-OFF per segnalazione acustica. Compresi di 30 etichette prestampate da applicare negli alloggi retroilluminati LED. Montaggio verticale oppure orizzontale.

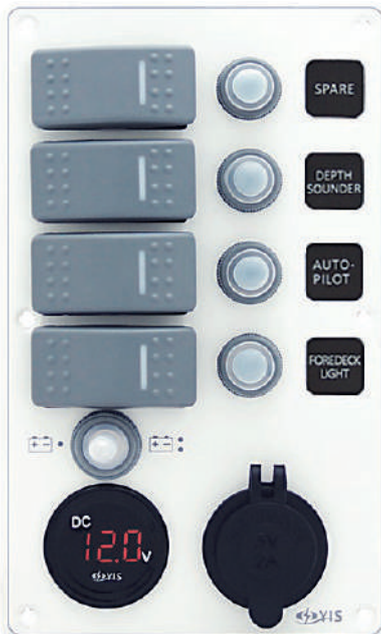
Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM	€
<b>2102766</b>	114 x H191	6	1 x 6A + 1 x 10A + 3 x 15A + 1 x 20A	PZ	
<b>2102768</b>	114 x H238	8	1 x 4A + 1 x 6A + 3 x 10A + 1 x 15A + 2 x 20A	PZ	



**Pannelli C7-IP66 Socket White**

Pannelli 12/24V di qualità superiore in Alluminio compatti e impermeabili IP66. Precablati, con interruttori impermeabili dotati di spie LED rosse e valvole automatiche reinseribili con cappuccio di protezione. Il primo interruttore è (ON)-OFF per segnalazione acustica. Compresi di 30 etichette prestampate da applicare negli alloggi retroilluminati LED. Montaggio verticale oppure orizzontale.

Cod.	Dim mm	n. Interruttori	n. Valvole	Componenti Aggiuntivi	UM	€
<b>2102760</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Presse USB e Presse 12V	PZ	
<b>2102761</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Tester Batteria e Presse 12V	PZ	
<b>2102762</b>	114 x H191	4	1 x 6A + 1 x 10A + 1 x 15A + 1 x 20A	Tester Batteria e Presse USB	PZ	



**Lampadine Siluro LED**

Lampadine siluro LED. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM	€
<b>2161601</b>	12	1	20	35	10	PZ	
<b>2161603</b>	12	2	40	41	10	PZ	

**Lampadine Siluro Power LED**

Lampadine siluro power LED. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM	€
<b>2161602</b>	12	1,2	60	31	15	PZ	
<b>2161604</b>	12	1,8	90	36	14	PZ	
<b>2161605</b>	12	1,8	90	39	14	PZ	

**Lampadina Siluro Power LED Cover**

Lampadina siluro power LED con copertura trasparente. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM	€
<b>2161600</b>	12	3	60	42	12	PZ	

**Lampadina Siluro Hi-Power LED**

Lampadina siluro Hi-Power LED ad altissima luminosità. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM	€
<b>2161608</b>	12/24	1,0	90	38	12	PZ	
<b>2161610</b>	10-30	1,5	110	41	12	PZ	

**Lampadina Siluro LED Classic Cover**

Lampadina siluro power LED classica con copertura trasparente. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM	€
<b>2161613</b>	12	1	80	38	10	PZ	
<b>2161614</b>	12	1	80	42	14	PZ	

**Lampadine LED G4 LP**

Lampadine LED con attacco G4 laterale oppure posteriore. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	Attacco	V	W	Lumen	ø mm	UM	€
<b>2167510</b>	Laterale	10-30	1,8	120	26	PZ	
<b>2167520</b>	Posteriore	10-30	1,8	120	26	PZ	
<b>2167511</b>	Laterale	10-30	1,5	150	28	PZ	
<b>2167521</b>	Posteriore	10-30	1,5	150	28	PZ	

**Lampadine LED G4 H**

Lampadine LED 360° con attacco G4. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2167530</b>	12	1,2	115	29	PZ	
<b>2167531</b>	12	1,6	162	39	PZ	

**Lampadina LED G4 Gel 160LM**

Lampadina LED 360° con attacco G4. Immersa in composto di gomma trasparente impermeabile. Consumi minimi (2W) per una resa luce di 20W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2167538</b>	12/24	2	160	29	PZ	

**Lampadina LED G4 Gel 200LM**

Lampadina LED 360° con attacco G4. Immersa in composto di gomma trasparente impermeabile. Consumi minimi (2,5W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2167539</b>	10-30	2,5	200	45	PZ	



**Lampadine LED BA15S e BA15D 90LM**

Lampadine LED BA15S polo singolo e BA15D polo doppio con perni paralleli. Consumi minimi (1,5W) per una resa luce di 5W. Luce bianca fredda 5000 K°.

Cod.	Polo	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163250</b>	Singolo BA15S	12	1,5	90	40	PZ	
<b>2163251</b>	Doppio BA15D	12	1,5	90	40	PZ	

**Lampadina LED BA15D Gel 120LM**

Lampadina BA15D LED bipolare con perni paralleli. Immersa in composto di gomma siliconica trasparente impermeabile. Consumi minimi (2W) per una resa luce di 10W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163255</b>	10-30	2	120	38	PZ	

**Lampadina LED BA15D Gel 180LM**

Lampadina BA15D LED bipolare con perni paralleli. Immersa in composto di gomma siliconica trasparente impermeabile. Consumi minimi (2,5W) per una resa luce di 20W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163256</b>	10-30	2,5	180	48	PZ	

**Lampadina LED BA15D Gel 250LM**

Lampadina bipolare BA15D LED con perni paralleli. Immersa in composto di gomma siliconica trasparente impermeabile. Consumi minimi (3W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163257</b>	10-30	3	250	60	PZ	

**Lampadina LED BAY15D Nav 280LM**

Lampadina Bipolare LED BAY15D con perni non paralleli. Consumi minimi (2,6W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3200 K°. Per fanali di navigazione.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163236</b>	10-30	2,6	280	42	PZ	

**Lampadina LED BAY15D Nav Gel 250LM**

Lampadina bipolare BAY15D LED con perni non paralleli. Immersa in composto di gomma siliconica trasparente impermeabile. Consumi minimi (3W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°. Per fanali di navigazione.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2163262</b>	10-30	3	250	60	PZ	

**Lampadina LED BAY15D Nav IP67 300LM**

Lampadina LED bipolare stagna BAY15D con perni non paralleli. Consumo minimo (3W) per una resa luce di 25W. Per fanali di navigazione di imbarcazioni oltre i 12 m.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM	€
<b>2165520</b>	12/24	3	300	70	PZ	

**Lampadina Faretto Power LED G5,3**

Lampadina faretto power LED con attacco G5,3. Consumi minimi e durata eccezionale. Luce bianca calda 3000 K°.

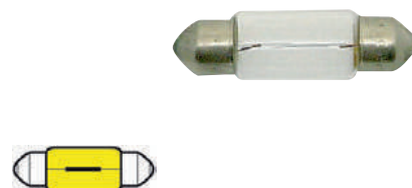
Cod.	V	W	Lumen	ø mm	H mm	UM	€
<b>2167517</b>	10-30	3,0	210	50	48	PZ	



## Lampadine Siluro

Lampadine siluro.

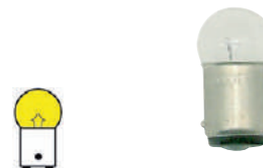
Cod.	V	W	L mm	ø mm	UM	€
2161203	12	3	31	6	PZ	
2161403	24	3	31	6	PZ	
2161205	12	5	37	10	PZ	
2161405	24	5	37	10	PZ	
2161409	24	10	37	10	PZ	
2161210	12	10	42	10	PZ	
2161215	12	15	42	14	PZ	
2161415	24	15	42	14	PZ	
2161218	12	18	42	14	PZ	
2161418	24	18	42	14	PZ	



## Lampadine Bipolari BA 15D - Bulbo Piccolo

Lampadine bipolari BA 15D bulbo piccolo.

Cod.	V	W	UM	€
2162205	12	5	PZ	
2162406	24	5	PZ	
2163210	12	10	PZ	



## Lampadine Bipolari BA 15D - Bulbo Grande

Lampadine bipolari BA 15D bulbo grande.

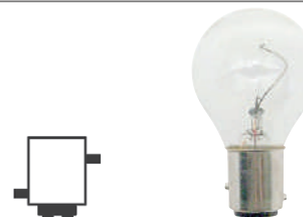
Cod.	V	W	UM	€
2163220	12	20	PZ	
2163415	24	15	PZ	
2163420	24	20	PZ	



## Lampadine Bipolari Tonde BAY 15D

Lampadine bipolari tonde BAY 15D per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri.

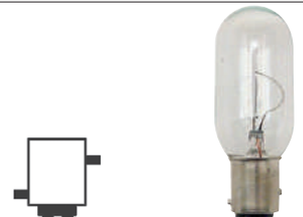
Cod.	V	W	UM	€
2164210	12	10	PZ	
2164410	24	10	PZ	
2164225	12	25	PZ	



## Lampadine Bipolari Verticali BAY 15D

Lampadine bipolari verticali BAY 15D per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri: DHR - Hella - Aqua Signal.

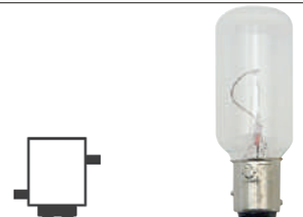
Cod.	V	W	UM	€
2165223	12	10	PZ	
2165225	12	25	PZ	
2165425	24	25	PZ	
2165423	24	10	PZ	



## Lampadine Bipolari BAY 15D Originali DHR

Lampadine bipolari BAY 15D originali DHR per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri: DHR - Hella - Aqua Signal.

Cod.	Type	V	W	UM	€
2165226	DHR	12	10	PZ	
2165426	DHR	24	10	PZ	
2165227	DHR	12	25	PZ	
2165427	DHR	24	25	PZ	



## Lampadine Unipolari

Lampadine unipolari.

Cod.	V	W	UM	€
2162105	12	5	PZ	
2162110	12	10	PZ	
2162405	24	5	PZ	
2162410	24	10	PZ	
2162415	24	21	PZ	



## Lampadine Alogene G4 Xenon

Lampadine Alogene G4 Xenon.

Cod.	V	W	UM	€
2167010	12	10	PZ	
2167020	12	20	PZ	
2167410	24	10	PZ	
2167420	24	20	PZ	



Adattatori E14/E27 per Lampadine BA15D

Adattatori per montare lampadine con base BA15D a perni paralleli su attacchi E14 ed E27.

Cod.	Attacco	UM	€
2167584	E14	PZ	
2167587	E27	PZ	



Bulbi per Fari

Bulbi a luce diffusa (flood) o concentrata (spot) per fari e proiettori.

Cod.	ø mm	V	W	Tipo luce	UM	€
2168000	110(4")	12	35	Spot	PZ	
2168001	110(4")	12	35	Diffusa (flood)	PZ	
2168008	110(4")	12/24V	36	Diffusa (flood) LED	PZ	
2168010	140(5"3/4)	12	55	Spot	PZ	



Lampadine Alogene per Fari

Lampadine alogene per fari.

Cod.	V	W	UM	€
2166255	12	55	PZ	
2166210	12	100	PZ	
2166470	24	70	PZ	

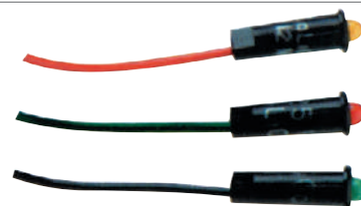


- SPIE -

Spie LED PL 12/24V

Spie LED 12/24V in Plastica diametro 4 mm.

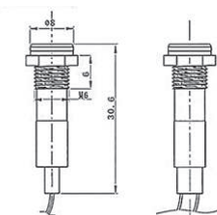
Cod.	Colore	UM	€
2105020	GIALLO	PZ	
2105021	ROSSO	PZ	
2105022	VERDE	PZ	



Spie LED OC 6MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 6 mm.

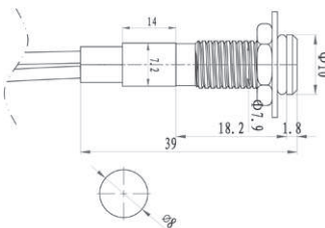
Cod.	Colore	UM	€
2105017	GIALLO	PZ	
2105019	ROSSO	PZ	
2105018	VERDE	PZ	



Spie LED OC 8MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 13 mm.

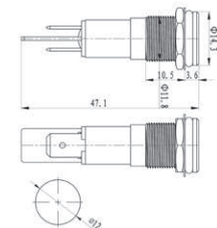
Cod.	Colore	UM	€
2105005	GIALLO	PZ	
2105008	ROSSO	PZ	
2105012	VERDE	PZ	



Spie LED OC 12MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 10 mm.

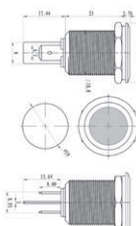
Cod.	Colore	UM	€
2105006	GIALLO	PZ	
2105009	ROSSO	PZ	
2105013	VERDE	PZ	



Spie LED Inox 19MM 12V

Spie stagne LED 12V in Acciaio Inox. Complete di dado e guarnizione. Spessore pannello max 21 mm.

Cod.	Colore	UM	€
2105007	GIALLO	PZ	
2105010	ROSSO	PZ	
2105014	VERDE	PZ	



**Fanali di Navigazione (CE) Mini LED Black**

Fanali di navigazione LED 12V compatti in Plastica. Consumo ridotto 1W.  
Dimensioni 43 x H59 mm.

Cod.	Luce	UM	€
2113520	VERDE	PZ	
2113521	ROSSA	PZ	
2113522	BIANCA 225°	PZ	
2113523	BIANCA 135°	PZ	
2113524	ROSSA/VERDE	PZ	



**Fanali di Navigazione (CE) Mini LED White**

Fanali di navigazione LED 12V compatti in Plastica. Consumo ridotto 1W.  
Dimensioni 43 x H59 mm.

Cod.	Luce	UM	€
2113364	VERDE	PZ	
2113365	ROSSA	PZ	
2113366	BIANCA 225°	PZ	
2113367	BIANCA 135°	PZ	
2113368	ROSSA/VERDE	PZ	



**Fanali di Navigazione (CE) Midi LED Black**

Fanali di navigazione LED 12V medi in Plastica con guance in Acciaio Inox.  
Consumo ridotto 0,6W. Dimensioni 65 x H75 mm.

Cod.	Luce	UM	€
2113530	VERDE	PZ	
2113531	ROSSA	PZ	
2113532	BIANCA 225°	PZ	
2113533	BIANCA 135°	PZ	
2113534	ROSSA/VERDE	PZ	



**Fanali di Navigazione (CE) Midi LED White**

Fanali di navigazione LED 12V medi in Plastica con guance in Acciaio Inox.  
Consumo ridotto 0,6W. Dimensioni 65 x H75 mm.

Cod.	Luce	UM	€
2113345	VERDE	PZ	
2113346	ROSSA	PZ	
2113347	BIANCA 225°	PZ	
2113348	BIANCA 135°	PZ	
2113349	ROSSA/VERDE	PZ	



**Fanali di Navigazione (CE) Compact LED**

Fanali di navigazione LED 12V compatti in Plastica.  
Molto luminosi con consumo ridotto 1,2W.  
Dimensioni 70 x H45 mm.

Cod.	Luce	UM	€
2111030	ROSSA	PZ	
2111032	VERDE	PZ	
2111034	BIANCA 135°	PZ	
2111035	ROSSA/VERDE	PZ	



**Fanali LED (CE) on Deck <12M**

Fanali di navigazione LED da coperta in Plastica.  
Dimensioni: 64 x 89 x H42 mm.

Cod.	V	Luce	UM	€
2111020	12	ROSSA	PZ	
2111022	12	VERDE	PZ	
2111024	12	135° BIANCA	PZ	
2111028	12	ROSSA/VERDE	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Fanali (R.I.Na.) Mini Black**

Fanali di navigazione compatti. Corpo in Plastica Nera. Dimensioni 42 x H59 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2111400	ROSSA		PZ	
2111402	VERDE		PZ	
2111410	ROSSA/VERDE		PZ	
2111404	225° BIANCA		PZ	
2111406	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161608		LED 12/24V 1W (Resa 10W)	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) Mini White**

Fanali di navigazione compatti. Corpo in Plastica Bianca. Dimensioni 42 x H59 mm.

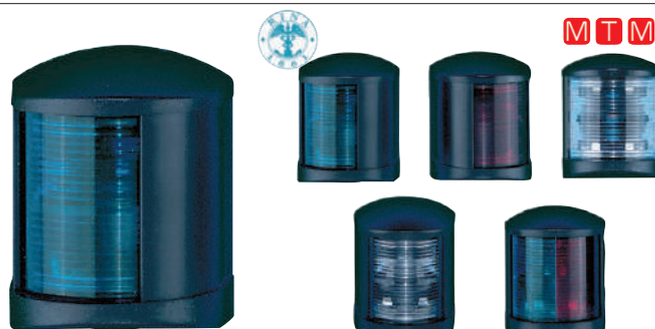
Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2111300	ROSSA		PZ	
2111302	VERDE		PZ	
2111310	ROSSA/VERDE		PZ	
2111304	225° BIANCA		PZ	
2111306	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161608		LED 12/24V 1W (Resa 10W)	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) Midi Black**

Fanali di navigazione medi. Corpo in Plastica Nera. Dimensioni 58 x H74 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2110800	ROSSA		PZ	
2110802	VERDE		PZ	
2110810	ROSSA/VERDE		PZ	
2110804	225° BIANCA		PZ	
2110806	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161610		LED 12/24V 1,5W (Resa 15W)	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) Midi White**

Fanali di navigazione medi. Corpo in Plastica Bianca. Dimensioni 58 x H74 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2110900	ROSSA		PZ	
2110902	VERDE		PZ	
2110910	ROSSA/VERDE		PZ	
2110904	225° BIANCA		PZ	
2110906	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161610		LED 12/24V 1,5W (Resa 15W)	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) Midi Chrome**

Fanali di navigazione medi. Corpo in Plastica Cromata. Dimensioni 58 x H74 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2111520	ROSSA		PZ	
2111522	VERDE		PZ	
2111530	ROSSA/VERDE		PZ	
2111504	225° BIANCA		PZ	
2111506	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161610		LED 12/24V 1,5W (Resa 15W)	PZ	



**Supporti per Fanali**

Supporti universali per fanali Mini e Midi.

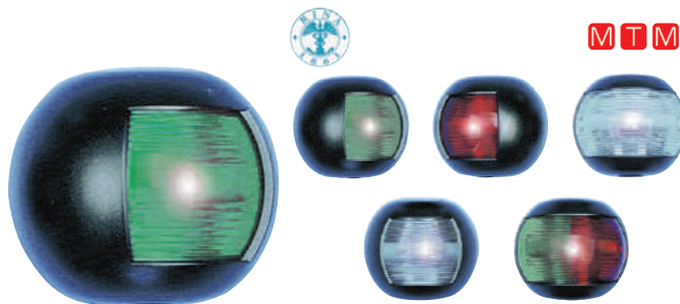
Cod.	Supporto	UM	€
2110450	Attacco su piano	PZ	
2110452	Morsetto per tubi ø 22-<30 mm	PZ	
2110454	Attacco su albero	PZ	



## Fanali (R.I.Na.) Midi Flat Black

Fanali di navigazione compatti piatti. Corpo in Plastica Nera. Dimensioni 70 x H63 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2111700	ROSSA		PZ	
2111702	VERDE		PZ	
2111710	ROSSA/VERDE		PZ	
2111704	225° BIANCA		PZ	
2111706	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161610		LED 12/24V 1,5W (Resa 15W)	PZ	

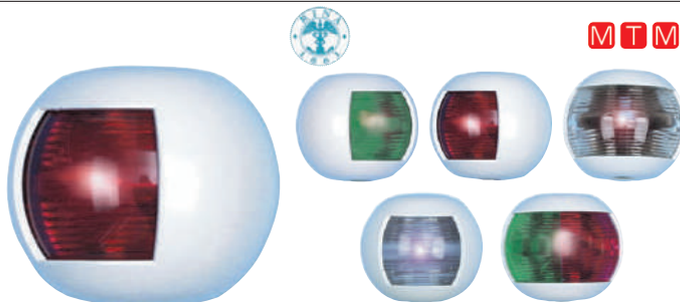


MTM

## Fanali (R.I.Na.) Midi Flat White

Fanali di navigazione compatti piatti. Corpo in Plastica Bianca. Dimensioni 70 x H63 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2111800	ROSSA		PZ	
2111802	VERDE		PZ	
2111810	ROSSA/VERDE		PZ	
2111804	225° BIANCA		PZ	
2111806	135° BIANCA		PZ	
2161210		12V 10W	PZ	
2161610		LED 12/24V 1,5W (Resa 15W)	PZ	



MTM

## Fanali IMO-COLREG LED SidePower PL

Coppia fanali di navigazione LED con cassa in Plastica rinforzata.

A normativa CE/IMO/COLREG 72/ABYC/NMMA.

Dimensioni: 100 x 60 x H36 mm.

Cod.	V	Luce	UM	€
2111644	12	ROSSA + VERDE	CP	

MTM  
QUALITY

## Fanali IMO-COLREG LED SidePower Inox

Coppia fanali di navigazione LED con cassa in Acciaio Inox.

A normativa CE/IMO/COLREG 72/ABYC/NMMA.

Dimensioni: 100 x 60 x H36 mm.

Cod.	V	Luce	UM	€
2111642	12	ROSSA + VERDE	CP	

MTM  
QUALITY

## - FANALI DI PRUA E DI POPPA -

## Fanali di Prua LED (CE) Bow Flush &lt;12M

Coppia fanali 12V di prua in Acciaio Inox.

Montaggio a incasso, certificati CE.

Cod.	Dim mm	UM	€
2111501	197 x 57	CP	



## Fanale di Poppa PL Round LED (CE) &lt;12M

Fanale di navigazione LED da poppa con cassa in Plastica stagna IP67.

A normativa CE/IMO/COLREG 72/ABYC/NMMA.

Dimensioni: 74 x 62 mm.

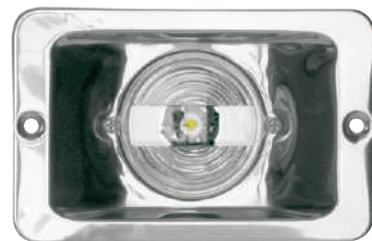
Cod.	V	Luce	UM	€
2111609	12	135° BIANCA	PZ	

MTM  
QUALITY

**Fanali di Poppa Square LED (CE) <12M**

Fanale di poppa in Acciaio Inox LED 12V a norma CE.  
Dimensioni: 130 x 85 mm.

Cod.	Luce	UM	€
<b>2111608</b>	135° BIANCA	PZ	

**Fanale di Poppa Round LED (CE) <12M**

Fanale di poppa in Acciaio Inox LED 12V a norma CE.  
Diametro interno 50mm - esterno 75mm.

Cod.	Luce	UM	€
<b>2111607</b>	135° BIANCA	PZ	

**Fanale di Poppa Round LED 1p (CE) <12M**

Fanale di navigazione LED da poppa in Acciaio Inox. Stagno IP67.  
A normativa CE/IMO/COLREG 72/ABYC/NMMA.  
Dimensioni: dia 82 x H20 mm.

Cod.	V	Luce	UM	€
<b>2111006</b>	12	135° BIANCA	PZ	

**Fanali di Prua LED (CE) Bow White <12M**

Fanale di prua bicolore 12V bianco.  
Dimensioni: 40 x 70mm.

Cod.	Luce	UM	€
<b>2111515</b>	ROSSO/VERDE	PZ	

**Fanali di Prua LED (CE) Bow Chrome <12M**

Fanale di prua bicolore 12V Cromato.  
Dimensioni: 45 x 100mm.

Cod.	Luce	UM	€
<b>2111514</b>	ROSSO/VERDE	PZ	

**Fanali di Prua LED (CE) Bow Inox <12M**

Fanale di prua bicolore 12V LED con cassa in Acciaio Inox e base in gomma stagna IP67.  
A normativa CE/USCG/COLREG/ABYC/NMMA.  
Dimensioni: 81 x 96 x H34 mm.

Cod.	Luce	UM	€
<b>2111518</b>	ROSSO/VERDE	PZ	

**New**



**Fanali USCG-COLREG LED Sirius Black**

Fanali di navigazione LED 12/24V con cassa in Policarbonato rinforzato.

A normativa CE/COLREG 72/ABYC/USCG.

Dimensioni: 82 x 63 x H95 mm.



Cod.	V	Luce	UM	€
2112110	12/24	ROSSA	PZ	
2112111	12/24	VERDE	PZ	
2112114	12/24	ROSSA/VERDE	PZ	
2112112	12/24	225° BIANCA	PZ	
2112113	12/24	135° BIANCA	PZ	



**Fanali USCG-COLREG LED Sirius White**

Fanali di navigazione LED 12/24V con cassa in Policarbonato rinforzato.

A normativa CE/COLREG 72/ABYC/USCG.

Dimensioni: 82 x 63 x H95 mm.



Cod.	V	Luce	UM	€
2112100	12/24	ROSSA	PZ	
2112101	12/24	VERDE	PZ	
2112104	12/24	ROSSA/VERDE	PZ	
2112102	12/24	225° BIANCA	PZ	
2112103	12/24	135° BIANCA	PZ	



**Fanali USCG-COLREG LED Sirius Inox**

Fanali di navigazione LED 12/24V con cassa in Acciaio Inox.

A normativa CE/COLREG 72/ABYC/USCG.

Dimensioni: 82 x 63 x H95 mm.



Cod.	V	Luce	UM	€
2112120	12/24	ROSSA	PZ	
2112121	12/24	VERDE	PZ	
2112124	12/24	ROSSA/VERDE	PZ	
2112122	12/24	225° BIANCA	PZ	
2112123	12/24	135° BIANCA	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) LED Orionis A**

Fanali di navigazione piatti con Power-LED da 1W 12/24V.

Dimensioni: 70 x 48 x H27.



Cod.	V	Luce	UM	€
2111610	12/24	ROSSA	PZ	
2111612	12/24	VERDE	PZ	



**Fanali (R.I.Na.) LED Orionis A Inox**

Fanali di navigazione piatti in Acciaio Inox con Power-LED da 1W 12/24V.

Dimensioni: 70 x 48 x H27.



Cod.	V	Luce	UM	€
2111630	12/24	ROSSA	PZ	
2111632	12/24	VERDE	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Fanali Hella NavILED Compact Black**

Fanali di navigazione Hella Marine NavILED Compact per imbarcazioni fino a 20 metri. Cassa e lenti stagne IP67 in materiale antishock resistente a corrosione e raggi UV. Consumo ultra basso, precablati con cavi marini, dotati di circuito di protezione per picchi di tensione e inversione di polarità. 5 Anni di garanzia. Dimensioni: 71 x H53 mm  
 Certificati R.I.Na., CE(EMC), IMO-COLREG, USCG e ABYC.

Cod.	V	Luce	UM	€
2112750	12/24	ROSSA	PZ	
2112752	12/24	VERDE	PZ	
2112754	12/24	BIANCA 135°	PZ	



**Fanali Hella NavILED Compact White**

Fanali di navigazione Hella Marine NavILED Compact per imbarcazioni fino a 20 metri. Cassa e lenti stagne IP67 in materiale antishock resistente a corrosione e raggi UV. Consumo ultra basso, precablati con cavi marini, dotati di circuito di protezione per picchi di tensione e inversione di polarità. 5 Anni di garanzia. Dimensioni 71 x H53 mm.  
 Certificati R.I.Na., CE(EMC), IMO-COLREG, USCG e ABYC.

Cod.	V	Luce	UM	€
2112760	12/24	ROSSA	PZ	
2112762	12/24	VERDE	PZ	
2112764	12/24	BIANCA 135°	PZ	



**Fanali Hella NavILED Pro Black**

Fanali di navigazione Hella Marine NavILED PRO per imbarcazioni fino a 20 metri e 50 metri con fanale di prua 5NM. Corpo stagno IP67 resistente a corrosione e raggi UV. Precablati con cavi marini, dotati di circuito di protezione. 5 anni di garanzia. Dimensioni: 87 x H90 mm.  
 Certificati R.I.Na., CE(EMC), IMO-COLREG, USCG e ABYC.

Cod.	V	Luce	UM	€
2112710	12/24	ROSSA	PZ	
2112712	12/24	VERDE	PZ	
2112714	12/24	BIANCA 135°	PZ	
2112716	12/24	BIANCA 225°	PZ	
2112717	12/24	BIANCA 225° (5NM)	PZ	
2112790		Base per montaggio su piano	PZ	



**Fanali Hella NavILED Pro White**

Fanali di navigazione Hella Marine NavILED PRO per imbarcazioni fino a 20 metri e 50 metri con fanale di prua 5NM. Corpo stagno IP67 resistente a corrosione e raggi UV. Precablati con cavi marini, dotati di circuito di protezione. 5 anni di garanzia. Dimensioni: 87 x H90 mm.  
 Certificati R.I.Na., CE(EMC), IMO-COLREG, USCG e ABYC.

Cod.	V	Luce	UM	€
2112720	12/24	ROSSA	PZ	
2112722	12/24	VERDE	PZ	
2112724	12/24	BIANCA 135°	PZ	
2112726	12/24	BIANCA 225°	PZ	
2112727	12/24	BIANCA 225° (5NM)	PZ	
2112791		Base per montaggio su piano	PZ	



Fanali DHR per Barche < 20 Metri

Fanali di navigazione DHR certificati R.I.Na. Dimensioni 95 X H154 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2112000	ROSSA		PZ	
2112002	VERDE		PZ	
2112009	ROSSA/VERDE		PZ	
2112004	225° BIANCA		PZ	
2112006	135° BIANCA		PZ	
2112007	135° GIALLA		PZ	
2165227		Originale DHR 12V 25W	PZ	
2165427		Originale DHR 24V 25W	PZ	
2163262		LED 12/24V 2,5W (Resa 25W)	PZ	
2165520		LED 12/24V 3,0W (Resa 25W)	PZ	



Fanali DHR 360° per Barche < 20 Metri

Fanali di navigazione DHR certificati R.I.Na. Dimensioni 95 X H139 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2112050	360° BIANCA		PZ	
2112052	360° ROSSA		PZ	
2112054	360° VERDE		PZ	
2165227		Originale DHR 12V 25W	PZ	
2165427		Originale DHR 24V 25W	PZ	
2163262		LED 12/24V 2,5W (Resa 25W)	PZ	
2165520		LED 12/24V 3,0W (Resa 25W)	PZ	



Fanali DHR per Barche < 50 Metri

Fanali di navigazione DHR certificati R.I.Na. Dimensioni 152 X H200 mm.

Cod.	Luce	Lampadina ricambio	UM	€
2112500	112,5° ROSSA		PZ	
2112502	112,5° VERDE		PZ	
2112504	225° BIANCA		PZ	
2112506	135° BIANCA		PZ	
2112601	360° BIANCA		PZ	
2112603	360° ROSSA		PZ	
2112605	360° VERDE		PZ	
2112507	135° GIALLA		PZ	
2165227		Originale DHR 12V 25W	PZ	
2165427		Originale DHR 24V 25W	PZ	
2163262		LED 12/24V 2,5W (Resa 25W)	PZ	
2165520		LED 12/24V 3,0W (Resa 25W)	PZ	



5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Set Fanali LED a Batteria**

Set fanali LED bianco, verde e rosso a batteria.  
Funzionano con 3 batterie tipo AA (non incluse).

Cod.	Ref	Batterie	UM	€
<b>2114004</b>	Set 3 fanali (BIANCO - VERDE - ROSSO)		CF	
<b>2040060</b>		AA confezione 4 pz	CF	



**Fanali LED a Batteria Rosso/Verde**

Fanali LED a batteria con montaggio a ventosa, a base oppure con morsetto.  
Funzionano con due batterie tipo D (torcia) non incluse.

Cod.	Luce	Montaggio	Batterie	UM	€
<b>2114014</b>	ROSSO/VERDE	a Ventosa		PZ	
<b>2114015</b>	ROSSO/VERDE	a Base		PZ	
<b>2114016</b>	ROSSO/VERDE	a Morsetto		PZ	
<b>2040063</b>			D confezione 2 pz	CF	



**Fanali LED a Batteria 360°**

Fanali LED a batteria con montaggio a ventosa, a base oppure con morsetto.  
Funzionano con due batterie tipo D (torcia) non incluse.

Cod.	Luce	Montaggio	Batterie	UM	€
<b>2114026</b>	BIANCO 360°	a Ventosa		PZ	
<b>2114027</b>	BIANCO 360°	a Base		PZ	
<b>2114028</b>	BIANCO 360°	a Morsetto + asta		PZ	
<b>2040063</b>			D confezione 2 pz	CF	



- FANALI SU ASTA -

**Fanale su Asta 360° (CE) <12M**

Fanale 360° su asta pieghevole con base piana. Per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	H cm	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113340</b>	25		PZ	
<b>2113341</b>	60		PZ	
<b>2163210</b>		12V 10W	PZ	



**Fanale su Asta 360° (CE) LED <12M**

Fanale 360° LED su asta pieghevole con base piana. Per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	H cm	UM	€
<b>2113342</b>	25	PZ	
<b>2113343</b>	60	PZ	



**Fanale (R.I.Na.) su Asta Telescopica <12M**

Fanali 360° su asta retrattile in Acciaio Inox con base passante.  
Per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	H cm	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113012</b>	60	NERO		PZ	
<b>2113112</b>	60	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>			12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale LED (R.I.Na.) su Asta Telescopica <20M**

Fanali 360° LED 12/24V su asta retrattile in Acciaio Inox con base passante. Protezione IP56.  
Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	UM	€
<b>2113432</b>	60	NERO	PZ	
<b>2113433</b>	100	NERO	PZ	
<b>2113434</b>	60	BIANCO	PZ	
<b>2113435</b>	100	BIANCO	PZ	

**Fanale (R.I.Na.) su Asta Estraibile <12M**

Fanali 360° su asta in Acciaio Inox con base a incasso.  
Per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	H cm	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113016</b>	60	NERO		PZ	
<b>2113116</b>	60	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>			12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale LED (R.I.Na.) su Asta Estraibile <20M**

Fanali 360° LED 12/24V su asta estraibile in Acciaio Inox.  
Protezione IP56. Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	UM	€
<b>2113436</b>	60	NERO	PZ	
<b>2113437</b>	100	NERO	PZ	
<b>2113438</b>	60	BIANCO	PZ	
<b>2113439</b>	100	BIANCO	PZ	

**Fanale (R.I.Na.) su Asta Pieghevole <12M**

Fanali 360° su asta pieghevole in Acciaio Inox con base piana.  
Per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	H cm	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113011</b>	24	NERO		PZ	
<b>2113111</b>	24	BIANCO		PZ	
<b>2113015</b>	60	NERO		PZ	
<b>2113115</b>	60	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>			12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale LED (R.I.Na.) su Asta Pieghevole <20M**

Fanali 360° LED 12/24V su asta pieghevole in Acciaio Inox con base piana. Protezione IP56.  
Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	UM	€
<b>2113442</b>	23	NERO	PZ	
<b>2113443</b>	60	NERO	PZ	
<b>2113444</b>	100	NERO	PZ	
<b>2113446</b>	23	BIANCO	PZ	
<b>2113447</b>	60	BIANCO	PZ	
<b>2113448</b>	100	BIANCO	PZ	



**Fanale (R.I.Na.) su Asta Baionetta Incasso <20M**

Fanale 360° su asta in Acciaio Inox con base a incasso. Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113020</b>	100	NERO		PZ	
<b>2113120</b>	100	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>			12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale LED (R.I.Na.) su Asta Baionetta Incasso <20M**

Fanali 360° LED 12/24V su asta in Acciaio Inox con attacco a baionetta e base a incasso. Protezione IP56.

Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	UM	€
<b>2113452</b>	100	BIANCO	PZ	
<b>2113453</b>	100	NERO	PZ	

**Fanale (R.I.Na.) su Asta Baionetta Parete <20M**

Fanali 360° su asta in Acciaio Inox con attacco base a parete. Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113017</b>	100	NERO		PZ	
<b>2113117</b>	100	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>			12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale LED (R.I.Na.) su Asta Baionetta Parete <20M**

Fanali 360° LED 12/24V su asta in Acciaio Inox con attacco a baionetta e base a parete. Protezione IP56.

Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Corpo	UM	€
<b>2113454</b>	100	BIANCO	PZ	
<b>2113455</b>	100	NERO	PZ	

**Fanale (R.I.Na.) su Asta Estraibile 3 Color <20M**

Fanale su asta in Acciaio Inox con base a incasso. 2 fanali per 3 colori: Rosso/Verde 225°- Bianco 360°.

Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113019</b>	100		PZ	
<b>2163210</b>		12V 10W (Testa)	PZ	
<b>2161210</b>		12V 10W (R/V)	PZ	
<b>2163255</b>		LED 12/24V 2W (Testa)	PZ	
<b>2161610</b>		LED 12/24V 1,5W (R/V)	PZ	

**Fanale (R.I.Na.) su Asta Estraibile a Parete 3 Color <20M**

Fanale su asta in Acciaio Inox con attacco base a parete.

2 fanali per 3 colori: Rosso/Verde 225°- Bianco 360°.

Per imbarcazioni fino a 20 metri.

Cod.	H cm	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113018</b>	100		PZ	
<b>2163210</b>		12V 10W (Testa)	PZ	
<b>2161210</b>		12V 10W (R/V)	PZ	
<b>2163255</b>		LED 12/24V 2W (Testa)	PZ	
<b>2161610</b>		LED 12/24V 1,5W (R/V)	PZ	



**Fanale Testa Albero (CE) <12M**

Fanale di testa d'albero 360° per imbarcazioni fino a 12 metri.  
Dim: ø54 x H70 mm.

Cod.	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113330</b>	NERO		PZ	
<b>2163210</b>		12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>		LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanale Testa Albero Thin (CE) <12M**

Fanale di testa d'albero con base stretta per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
<b>2113334</b>	NERO		PZ	
<b>2113335</b>	BIANCO		PZ	
<b>2163210</b>		12V 10W	PZ	
<b>2163255</b>		LED 12/24V 2W (Resa 10W)	PZ	

**Fanale Testa Albero LED (CE) <12M**

Fanale di testa d'albero LED da 1W per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	V	UM	€
<b>2113336</b>	12/24	PZ	

**Fanale di Fonda 360° LED (CE) <12M**

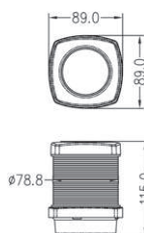
Fanale di fonda luce LED 360° bianca per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	V	UM	€
<b>2113304</b>	12	PZ	

**Fanale Tricolore LED (CE) <12M**

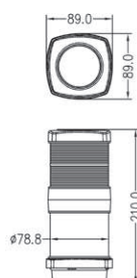
Fanale tricolore 360° LED per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	V	UM	€
<b>2113306</b>	12	PZ	

**Fanale Tricolore e Fonda LED (CE) <12M**

Fanale LED 360° tricolore e di fonda per imbarcazioni fino a 12 metri.

Cod.	V	UM	€
<b>2113308</b>	12	PZ	



**Fanali Testa Albero Compact (R.I.Na.) <12M**

Fanali di testa albero 360° a base tonda. H 75mm.

Si possono montare su piano e su aste da 22 e 25 mm con le apposite basi.

Cod.	Luce	Corpo	Accessori	Lampadina ricambio	UM	€
2113200	BIANCA	NERO			PZ	
2113300	BIANCA	BIANCO			PZ	
2113302	ROSSA	NERO			PZ	
2113104			Base NERA per asta		PZ	
2113105			Base BIANCA per asta		PZ	
2163210				12V 10W	PZ	
2163255				LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanali Testa Albero LED (R.I.Na.) <20M**

Fanali di testa albero 360° LED 12/24V a base tonda per montaggio su piano.

Protezione IP56. H100mm.

Cod.	V	Corpo	UM	€
2113424	12/24	BIANCO	PZ	
2113425	12/24	NERO	PZ	

**Fanali Testa Albero Thin (R.I.Na.) <12M**

Fanali di testa albero 360° con base stretta. H110mm.

Cod.	Luce	Corpo	Lampadina ricambio	UM	€
2113201	BIANCA	NERO		PZ	
2113301	BIANCA	BIANCO		PZ	
2113202	ROSSA	NERO		PZ	
2163210			12V 10W	PZ	
2163255			LED 12/24V 2W	PZ	

**Fanali Testa Albero LED Thin (R.I.Na.) <20M**

Fanali di testa albero 360° LED 12/24V con base stretta per montaggio su piano.

Protezione IP56. H110mm.

Cod.	V	Corpo	UM	€
2113422	12/24	BIANCO	PZ	
2113423	12/24	NERO	PZ	

**Fanali LED Testa Albero Orionis B (R.I.Na.) <20M**

Fanale di testa d'albero con Power-LED 12/24V da 2,5W per imbarcazioni fino a 20 metri.

Dimensioni: diametro base 55 mm x H80 mm.

Cod.	V	Corpo	UM	€
2113400	12/24	BIANCO	PZ	
2113401	12/24	NERO	PZ	

**Fanali Hella NaviLED 360 (R.I.Na.) <20M**

Fanali di testa d'albero Hella Marine NaviLED 360 per imbarcazioni fino a 20 metri. Lenti in Grilamide e cassa stagna IP67 in materiale antishock resistente a corrosione e raggi UV. Consumo ultra basso, precablati con cavi marini, dotati di circuito di protezione per picchi di tensione e inversione di polarità. 5 anni di garanzia. Dimensioni: dia 70 x H56 mm. Certificati R.I.Na., MED96/98EC, CE(EMC), IMO-COLREG, USCG e ABYC.

Cod.	V	Corpo	UM	€
2112741	12/24	BIANCO	PZ	
2112740	12/24	NERO	PZ	



**Faro da Coperta AA Combilight LED**

Faro da coperta LED completo di luce di prua LED per imbarcazioni fino a 12 metri.  
Corpo stagno in Tecnopolimero rinforzato con alette flessibili per il montaggio ad albero.

Cod.	Dim piastra mm	V	UM	€
<b>2110816</b>	186 x H162	12	PZ	



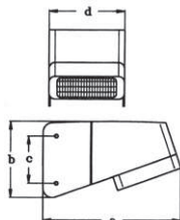
MTM

**Faro da Coperta Hella FFflight**

Faro alogeno da coperta 12V per una luce extraluminosa e omogenea. Corpo stagno in Tecnopolimero rinforzato con montaggio ad alette FF (Free Form).

Per impianti a 24V ordinare a parte una lampadina 2166470.

Cod.	Corpo	a mm	b mm	c mm	d mm	V	W	UM	€
<b>2121400</b>	NERO	205	116	71	111	12	55	PZ	
<b>2121405</b>	BIANCO	205	116	71	111	12	55	PZ	



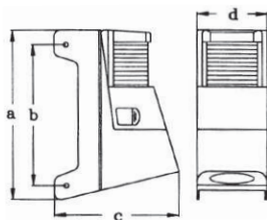
Hella marine

**Faro da Coperta Hella Combilight <12m**

Faro alogeno da coperta 12V per una luce extraluminosa e omogenea. Completo di luce di prua per imbarcazioni sino a 12 metri con montaggio ad alette FF (Free Form).

Corpo stagno in Tecnopolimero rinforzato con alette per il montaggio su albero.

Cod.	Corpo	a mm	b mm	c mm	d mm	V	UM	€
<b>2121401</b>	NERO	187	154	132	72	12	PZ	
<b>2121406</b>	BIANCO	187	154	132	72	12	PZ	



Hella marine

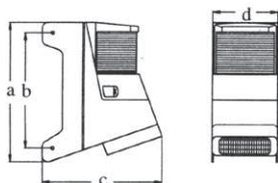
**Faro da Coperta Hella Combilight <20m**

Faro alogeno da coperta 12V per una luce extraluminosa e omogenea. Completo di luce di prua per imbarcazioni sino a 20 metri con montaggio ad alette FF (Free Form).

Corpo stagno in Tecnopolimero rinforzato con alette per il montaggio su albero.

Per impianti a 24V sono necessarie due lampade alogene 2166470 e 2165425.

Cod.	Corpo	a mm	b mm	c mm	d mm	V	W	UM	€
<b>2121402</b>	NERO	247	202	205	111	12	55	PZ	
<b>2121407</b>	BIANCO	247	202	205	111	12	55	PZ	



Hella marine

5 TARGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI

**Faro da Crocetta Inox Fisso**

Faro da crocetta in Acciaio Inox con attacco fisso.  
Bulbo ø 110 mm.

Cod.	V	UM	€
<b>2121200</b>	12	PZ	

**Faro da Crocetta Inox Snodato**

Faro da crocetta in Acciaio Inox con attacco snodato.  
Bulbo ø 110 mm.

Cod.	V	UM	€
<b>2121202</b>	12	PZ	

**Faro da Crocetta Soft Still**

Faro da crocetta in morbido PVC con attacco fisso in Acciaio Inox.  
Bulbo stagno ø 110 mm.

Cod.	V	UM	€
<b>2121219</b>	12	PZ	

**Faro da Coperta Soft Mast**

Faro da coperta in morbido PVC con attacco su albero in Acciaio Inox.  
Bulbo stagno ø 110 mm.

Cod.	V	UM	€
<b>2121218</b>	12	PZ	

**Faro da Coperta Utility**

Faro alogeno da coperta a luce diffusa rivestito in morbido PVC con base in Acciaio Inox.  
Dim: H 180 mm - Bulbo stagno ø 115 mm.

Cod.	V	W	UM	€
<b>2121223</b>	12	35	PZ	

**Faro da Coperta Flood**

Faro da coperta a luce diffusa, corpo in resina, base in Acciaio Inox.  
Dim: H100 mm X L155 mm.

Cod.	V	W	UM	€
<b>2121208</b>	12	50	PZ	
<b>2121209</b>	24	60	PZ	



**Faro da Coperta Utility LED**

Faro a LED stagno da coperta rivestito in PVC con base in Acciaio Inox.  
Dim: H 180 mm - Bulbo stagno ø 110 mm. Consumo ridotto 36W.

Cod.	V	LED	Lumen	UM	€
<b>2121243</b>	12/24	18 x 2W	1100	PZ	

**Faro da Coperta Hella LED 70-GEN4**

Faro da coperta e da lavoro Hella LED Module 70 Gen4 potente, compatto e completamente stagno IP68. Staffa in Acciaio Inox, lenti infrangibili e cassa in Alluminio Anodizzato con doppio processo di copertura anticorrosione. Precablato con 1 metro di cavo marino. 5 Anni di garanzia.

Cod.	Dim mm	V	W	Lumen	UM	€
<b>2121118</b>	ø 83 x H110	12/24	21	2100	PZ	

**Faro da Coperta Power LED 5x3W**

Faro da coperta impermeabile orientabile Power-LED in lega di Alluminio resistente alla corrosione. Staffa orientabile in Acciaio Inox.  
Dim: H165 mm - Bulbo stagno ø 110 mm.

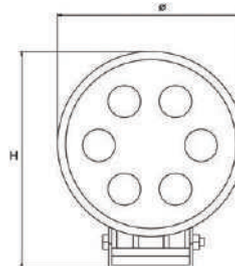
Cod.	V	LED	Lumen	UM	€
<b>2121228</b>	12/24	5 x 3W	342	PZ	

**Faro da Coperta Spot LED 6x3W**

Faro a LED impermeabile IP67 da coperta a luce concentrata rivestito in Alluminio con base in Acciaio Inox. Luce bianca fredda 6000-6500 K°.  
Dim: H 135mm - Bulbo stagno ø 115 mm.

Cod.	V	LED	Lumen	UM	€
<b>2121239</b>	12-24V	6 x 3W	1500	PZ	

**New**

**Faro da Coperta LED 6x3W**

Faro da coperta impermeabile IP67 Power-LED cassa in Alluminio nero. Voltaggio universale 12/24V. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	Luce	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121240</b>	Diffusa	160 x 46 x 56	6 x 3W	1200	PZ	
<b>2121241</b>	Concentrata	160 x 46 x 56	6 x 3W	1200	PZ	

**New**



**Faro da Coperta OR Power LED 4x3W**

Faro da coperta impermeabile orientabile Power-LED in Alluminio laccato resistente alla corrosione. Staffa orientabile in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V. Luce bianca naturale 5500K°.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121227</b>	150 x 60	4 x 3W	534	PZ	

**Faro da Coperta OR LED 6x1W**

Faro da coperta impermeabile orientabile LED in lega di Alluminio laccato resistente alla corrosione. Staffa orientabile in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121224</b>	153 x 37	6 x 1W	680	PZ	

**Faro da Coperta LED 24x1W**

Faro da coperta impermeabile orientabile Power-LED in Alluminio laccato. Staffa orientabile in Acciaio Inox 304. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121234</b>	200 x 163	24 x 1W	2400	PZ	

**Faro da Coperta Hella LED Sea Hawk**

Faro da coperta Hella LED Sea Hawk potente, leggero, compatto e completamente stagno IP67. Staffa in Acciaio Inox, lenti in Grilamide e cassa in polimero termoconduttivo antishock resistente raggi UV. Precablato con 2,5 metri di cavo marino. 5 Anni di garanzia.

Cod.	Dim mm	Lumen	W	V	UM	€
<b>2121124</b>	136 x 42	550	7	12/24	PZ	

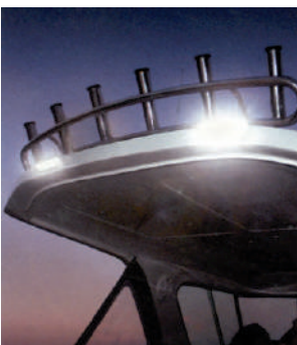


Hella marine

**Faro da Coperta Hella LED Sea Hawk-R**

Faro da coperta Hella LED Sea Hawk con installazione a incasso. Potente, compatto e completamente stagno IP67. Lenti in Grilamide e cassa in polimero termoconduttivo antishock resistente raggi UV. Precablato con 0,5 metri di cavo marino. 5 Anni di garanzia.

Cod.	Dim mm	Lumen	W	V	UM	€
<b>2121134</b>	176 x 50	550	7	12/24	PZ	



Hella marine

**Faro Marınca Beamer 600**

Faro radiocomandato Marınca Beamer 600 con rotazione a 360° per 120° alto/basso. Bulbo alogeno da 100W con fascio luce profondo e uniforme, completo di due lampadine 1x12V e 1x24V per il doppio uso. Rivestimento in Tecnopolimero resistente raggi UV con protezione IP56. Completo di pannello radiocomando fino a 65 m. Dimensioni fano: 190 x 190 x H235 mm.

Cod.	Ref	Potenza Cp	Portata m	V	Ricambi	UM	€
<b>2123124</b>	BIANCO	210.000	600	12/24		PZ	
<b>2123125</b>	CROMATO	210.000	600	12/24		PZ	
<b>2168120</b>					Lampadina H3 12V	PZ	
<b>2168121</b>					Lampadina H3 24V	PZ	



MARINCO

**Faro Guest S/Steel Wireless**

Faro orientabile con telecomando wireless. Cassa in Acciaio Inox impermeabile IP67 con bulbo e lampadina alogena H4 da 55W. Rotazione 350° in azimut e 60° in verticale. Due modalità di luce: spot (8,3A-12V) e diffusa (7,5A-12V). Dimensioni 121 x 212 x H250 mm.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	UM	€
<b>2123120</b>	165.000	450	12	PZ	
<b>2123122</b>	165.000	450	24	PZ	

New



MARINCO

**Faro Guest S/Steel Remote-Control 400**

Faro elettrocomandato a distanza in Acciaio Inossidabile. Bulbo alogeno stagno di grande luminosità. Pannello comando incluso. Due fasci di luce: diffuso e profondo. Dimensioni: Lungh.190 - Largh.110 - H245 mm.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	Ricambi	UM	€
<b>2123136</b>	72.000	350	12		PZ	
<b>2168116</b>				Bulbo ø 125 mm	PZ	



GUEST

**Faro AA Round LED Radio Control 1600**

Faro LED radiocomandato a distanza con telecomando fino a 50 metri. Cassa impermeabile in Plastica, base in Nylon rinforzato. Con 4 metri di cavo, voltaggio universale 12/24V, consumo solo 20.5W.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121018</b>	165 x 213 x H262	9 x 3W	545	PZ	

New

**Faro AA Square LED Radio Control 1600**

Faro LED radiocomandato a distanza con telecomando fino a 50 metri. Cassa impermeabile in Plastica, base in Nylon rinforzato. Con 4 metri di cavo, voltaggio universale 12/24V, consumo solo 27W.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2123660</b>	176 x 205 x H252	12 x 3W	1600	PZ	



**Faro Ocean Cabin RC**

Faro orientabile con pannello di controllo impermeabile e cavo da 4 m. Corpo stagno in Polimero antiurto resistente raggi UV. Bulbo alogeno H3 stagno dia 140 mm con due modalità di fascio luce, diffusa e profonda.

Dimensioni 230 x 185 x H210 mm. Comando wireless opzionale con ricevitore e trasmettitore plug and play fino a 35m. Se installato, sostituisce il pannello controllo cablato. Per mantenere entrambi, è necessario acquistare il pannello doppia stazione.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	Ricambi	Accessori	UM	€
<b>2123012</b>	100.000	100/300	12			PZ	
<b>2123024</b>	100.000	100/300	24			PZ	
<b>2168112</b>				Bulbo 12V		PZ	
<b>2168113</b>				Bulbo 24V		PZ	
<b>2123260</b>					Pannello doppia stazione 12V	PZ	
<b>2123262</b>					Pannello doppia stazione 24V	PZ	
<b>2123264</b>					Prolunga cavo comando 4 m	PZ	
<b>2123090</b>					Comando wireless opzionale	PZ	

**Faro Ocean Searchlight Pro LED**

Faro LED orientabile con pannello di controllo cablato impermeabile. Corpo stagno in Polimero antiurto resistente raggi UV. Con due modalità di fascio luce, diffusa e profonda. Dimensioni 230 x 185 x H210 mm.

Consumo 25/15W (12/24V). Comando wireless opzionale con ricevitore e trasmettitore plug and play fino a 35m. Se installato, sostituisce il pannello controllo cablato. Per mantenere entrambi, è necessario acquistare il pannello doppia stazione.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	Accessori	UM	€
<b>2123040</b>	170.000	320	12		PZ	
<b>2123042</b>	170.000	320	24		PZ	
<b>2123260</b>				Pannello doppia stazione 12V	PZ	
<b>2123262</b>				Pannello doppia stazione 24V	PZ	
<b>2123264</b>				Prolunga cavo comando 4 m	PZ	
<b>2123090</b>				Comando wireless opzionale	PZ	

**Faro EL-Marine Double Eye**

Faro doppio orientabile con pannello di controllo cablato impermeabile. Corpo stagno con 2 bulbi alogeni stagni da 55W. 2 fasci di luce: 1° diffuso 2° profondo. Dimensioni: L220 x Largh.257 x H210 mm. Comando wireless opzionale con ricevitore e trasmettitore plug and play fino a 35 m. Se installato, sostituisce il pannello controllo cablato. Per mantenere entrambi, è necessario acquistare il pannello doppia stazione.

Cod.	Potenza W	Portata m	V	Ricambi	Accessori	UM	€
<b>2123026</b>	100	150/350	12			PZ	
<b>2123027</b>	100	150/350	24			PZ	
<b>2168132</b>				Bulbo doppio 12V		PZ	
<b>2168134</b>				Bulbo doppio 24V		PZ	
<b>2123260</b>					Pannello doppia stazione 12V	PZ	
<b>2123262</b>					Pannello doppia stazione 24V	PZ	
<b>2123264</b>					Prolunga cavo comando 4 m	PZ	
<b>2123090</b>					Comando wireless opzionale	PZ	

**Faro EL-Marine Xenon**

Faro orientabile con pannello di controllo cablato impermeabile con rotazione 360° x 70° alto/basso. Bulbo stagno allo XENON per una luce 7 volte più luminosa di un faro normale. Dimensioni: Lungh.350 mm - Largh.260 mm - H.320 mm. Comando wireless opzionale con ricevitore e trasmettitore plug and play fino a 35 m. Se installato, sostituisce il pannello controllo cablato. Per mantenere entrambi, è necessario acquistare il pannello doppia stazione.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	Ricambi	Accessori	UM	€
<b>2123033</b>	600.000	800	12			PZ	
<b>2123034</b>	600.000	800	24			PZ	
<b>2168110</b>				Bulbo Xenon 12V		PZ	
<b>2168111</b>				Bulbo Xenon 24V		PZ	
<b>2123260</b>					Pannello doppia stazione 12V	PZ	
<b>2123262</b>					Pannello doppia stazione 24V	PZ	
<b>2123264</b>					Prolunga cavo comando 4 m	PZ	
<b>2123090</b>					Comando wireless opzionale	PZ	

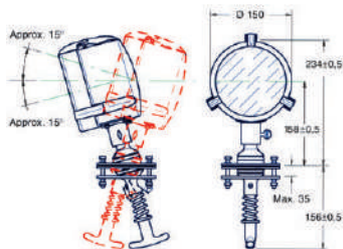


**Faro DHR 150 LED Cabin Control**

Faro professionale LED 12/24V orientabile dall'interno con cassa in Acciaio Inox 316 lucidato a specchio. Tutti i componenti sono amagnetici e resistenti alla corrosione.

Disponibile bulbo ricambio LED 10W cod 2168045 compatibile anche per fari vecchi.

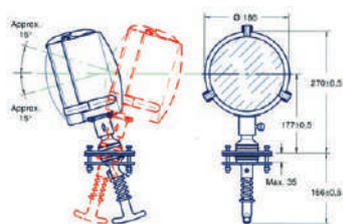
Cod.	Potenza W	Portata m	V	UM	€
<b>2123345</b>	10	450	12/24	PZ	

**Faro DHR 180 LED Cabin Control**

Faro professionale LED 12/24V orientabile dall'interno con cassa in Acciaio Inox 316 lucidato a specchio. Tutti i componenti sono amagnetici e resistenti alla corrosione.

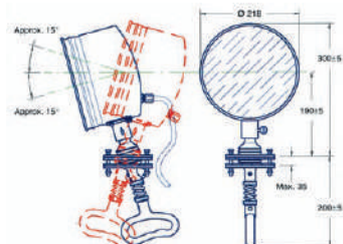
Disponibile bulbo ricambio LED 20W cod 2168048 compatibile anche per fari vecchi.

Cod.	Potenza W	Portata m	V	UM	€
<b>2123348</b>	20	550	12/24	PZ	

**Faro DHR 210 Cabin Control**

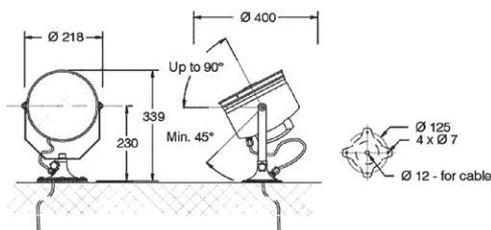
Faro professionale orientabile dall'interno con cassa in Alluminio Anodizzato verniciato RAL9016 resistente raggi UV. Tutti i materiali sono amagnetici e resistenti alla corrosione.

Cod.	Potenza W	Portata m	V	Ricambi	UM	€
<b>2123204</b>	250	700	24		PZ	
<b>2123202</b>	1000	600	220		PZ	
<b>2168028</b>				Bulbo 24V 250W	PZ	
<b>2168022</b>				Bulbo 220V 1000W	PZ	

**Faro DHR 210 Deck Control**

Faro professionale orientabile dal ponte con cassa in Alluminio Anodizzato verniciato RAL9016 resistente raggi UV. Tutti i materiali sono amagnetici e resistenti alla corrosione.

Cod.	Potenza W	Portata m	V	Ricambi	UM	€
<b>2123324</b>	250	700	24		PZ	
<b>2123322</b>	1000	630	220		PZ	
<b>2168028</b>				Bulbo 24V 250W	PZ	
<b>2168022</b>				Bulbo 220V 1000W	PZ	



**Faro White Eye**

Faro orientabile impermeabile con base estraibile e maniglia.

Potenza 100W - 12V. Cavo con spina.

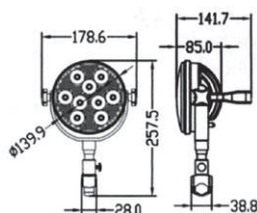
Morsetto opzionale per attacco su tubo.

Cod.	Potenza W	Portata m	Accessori	Ricambi	UM	€
<b>2121014</b>	100	350			PZ	
<b>0810019</b>			Morsetto per tubo 22 mm		PZ	
<b>2168114</b>				Bulbo 12V 100W	PZ	

**Faro White Eye LED**

Faro impermeabile orientabile Power-LED in lega di Alluminio resistente alla corrosione con base estraibile e maniglia. Voltaggio universale 12/24V. Consumo ridotto solo 20W. Morsetto opzionale per attacco su tubo.

Cod.	LED	Accessori	UM	€
<b>2121016</b>	9 x 3W		PZ	
<b>0810019</b>		Morsetto per tubo 22 mm	PZ	

**Faro Comando Ocean**

Faro orientabile da cabina con cassa in ABS. Bulbo alogeno stagno ø 140 mm.

Dimensioni: Lungh. 220 mm - Largh. 160 mm - H 220 mm

2 Fasci di luce: diffuso e profondo.

Cod.	Potenza Cp	Portata m	V	Ricambi	UM	€
<b>2123002</b>	100.000	100/300	12		PZ	
<b>2123004</b>	100.000	100/300	24		PZ	
<b>2168112</b>				Bulbo 12V	PZ	
<b>2168113</b>				Bulbo 24V	PZ	

**Faro Classico Inox**

Faro orientabile a mano tutto in Acciaio Inox. Bulbo stagno ø mm 120. H 230 mm.

Cod.	Potenza W	Portata m	Ricambi	UM	€
<b>2123000</b>	55 - 12V	250		PZ	
<b>2166255</b>			Lampadina 12V 55W	PZ	

**Faro Comando Inox**

Faro orientabile da cabina tutto in Acciaio Inox. Bulbo stagno ø mm 120. H 210 mm fuori cabina. Diametro flangia fissaggio 90 mm, diametro tubo passante 25 mm.

Cod.	Potenza W	Portata m	Ricambi	UM	€
<b>2123001</b>	55 - 12V	250		PZ	
<b>2166255</b>			Lampadina 12V 55W	PZ	



**Proiettore T61 12V - 10W CREE LED**

Proiettore leggero e molto potente con lampada LED CREE 10W.  
Cassa antiurto impermeabile IP65. Spina accendisigari 12V con 4 metri di cavo.  
Dimensioni: 182 x 196 x ø 127 mm.  
Portata 500 m.

Cod.	Potenza Cp	Lampada	Lumen	UM	€
<b>2120001</b>	4.000.000	10W Cree LED	1000	PZ	



MTM

**Proiettore Gummy 2**

Proiettore alogeno 12V rivestito in Gomma impermeabile e antiurto.  
Cavo estensibile con spina. Portata 350 m.

Cod.	Potenza W	ø mm	Ricambi	UM	€
<b>2120021</b>	55	180		PZ	
<b>2168010</b>			Bulbo 12V 55W	PZ	

**Proiettore Gummy**

Proiettore alogeno 12V rivestito in Gomma impermeabile e antiurto.  
Cavo estensibile con presa. Portata 350 m.

Cod.	Potenza W	ø mm	Ricambi	UM	€
<b>2120020</b>	55	180		PZ	
<b>2168010</b>			Bulbo 12V 55W	PZ	

**Proiettore Robo Quartz**

Proiettore con lampada al Quarzo 12V, cavo estensibile e presa.

Cod.	Potenza W	Ricambi	UM	€
<b>2120016</b>	55		PZ	
<b>2166255</b>		Lampadina 12V 55W	PZ	



## - PROIETTORI E LUCI PORTATILI RICARICABILI -

**Torcia LED Black Eye 50**

Torcia LED extrapotente con autonomia di oltre 2 ore di luce continua. Parabola stagna con LED extraluminoso da 3W di potenza. Corpo in Alluminio rivestito in Gomma Soft-Touch e ghiera paracolpi. Batteria ricaricabile da fonte 220V con alimentatore + spina e cavo 12V.

Cod.	Potenza Cp	Lampada	Portata m	UM	€
<b>2120910</b>	500.000	3W High-Power LED	250	PZ	



MTM

**Torcia Power LED Ricaricabile**

Torcia LED impermeabile IP65.  
3 tipi di luce settabili: Forte (100%) - Media (50%) - Lampeggiante Rossa.  
Funziona con doppia batteria interna 18650 ricaricabile tramite USB.

Cod.	Lampada	Lumen	Portata m	Dim mm	UM	€
<b>2114705</b>	5W LED	250	200	150 x 110 x H85	PZ	



**Torcia T61 10W CREE LED**

Torcia LED ricaricabile leggera e molto potente con batteria al Litio e oltre 2 ore di autonomia. Completa di caricabatterie 220V e spina 12V tipo accendino con cavo.

Cassa antiurto impermeabile IP65. Dimensioni: 182 x 196 x ø 127 mm.

Cod.	Potenza Cp	Lampada	Lumen	Portata m	UM	€
2120901	4.000.000	10W Cree LED	1000	500	PZ	



MTM

**Torcia 10W CREE LED**

Torcia LED ricaricabile leggera e molto potente con batteria al Litio. Tre intensità di luce: alta (810 LM), media (450 LM) e bassa (150 LM).

Completa di caricabatterie 220V, spina 12V tipo accendino con cavo e pratica fondina.

Cassa antiurto impermeabile IP65.

Cod.	Potenza Cp	Lampada	Portata m	UM	€
2120902	3.500.000	10W Cree LED	450	PZ	



MTM

**Torcia 10W Power Ricaricabile AL**

Potente torcia LED impermeabile IP65 con corpo in Alluminio zigrinato da 300 Lumen. 4 tipi di luce settabili: forte (100%) - media (50%) - COB - lampeggiante COB. Zoom per poter variare la concentrazione del fascio luminoso. Dotata di luce COB da 150 Lumen laterale per illuminare al meglio qualsiasi ambiente. Funziona con una batteria ricaricabile 18650 (inclusa) tramite USB oppure con 3 batterie tipo AAA (non incluse).

Cod.	L cm	LED	UM	€
2120420	12,5	T6 + COB	PZ	

**Luce da Lavoro Cob Work**

Luce da lavoro LED compatta e leggera, impermeabile IP65 con batteria al litio ricaricabile via USB con 5 ore di autonomia. Braccio ruotabile di 360° dotato di LED da 100 lumen e LED frontale per una perfetta illuminazione di qualsiasi vano lavoro. Dotata di testa magnetica e ganci per un posizionamento di lavoro ideale.

Cod.	Lumen	Portata m	Dim mm	UM	€
2120404	100	5	110>185 x 20	PZ	



New

- TORCE E LUCI A BATTERIA -

**Torcia Kodak LED Multi-Use 160**

Torcia da lavoro Kodak LED compatta e leggera dotata di 2 modalità di illuminazione: torcia con fascio focalizzato e luce laterale COB per illuminare la zona di lavoro. Con base magnetica, 5 ore di autonomia e 45 m di portata a 160 lumen. Funziona con 3 batterie tipo AAA (non incluse).

Cod.	Dim mm	Batterie	UM	€
2114706	ø 30 x L170		PZ	
2040061		Confezione 4 pz	CF	



New

**Torcia Kodak 9 LED**

Torcia Kodak LED compatta e leggera con corpo in Alluminio resistente agli urti e alle condizioni atmosferiche. 12 Ore di autonomia, 25 m di portata con 46 lumen. Funziona con 3 batterie tipo AAA comprese nella confezione.

Cod.	Colore	Dim mm	UM	€
2114700	NERO	ø 25 x L84	PZ	
2114710	BLUE	ø 25 x L84	PZ	
2114711	ROSSO	ø 25 x L84	PZ	



New

**Torcia Kodak LED Work 300**

Torcia da lavoro Kodak LED ideale per officina e fai da te. Dotata di 2 modalità di illuminazione: torcia con fascio focalizzato e luce laterale COB. Grazie al corpo rotante a 180° con base magnetica e gancio può essere fissata nella posizione ottimale per illuminare la zona di lavoro. 10 ore di autonomia e 30 m di portata a ben 300 lumen.

Funziona con 3 batterie tipo AAA (non incluse).

Cod.	Dim mm	Batterie	UM	€
<b>2120412</b>	60 x 45 x L225		PZ	
<b>2040061</b>		Confezione 4 pz	CF	

New

**Torcia Kodak LED Multi-Use 15**

Torcia da ispezione Kodak LED con corpo in Alluminio e testa telescopica estendibile con collo flessibile che permette di illuminare le zone più difficili da raggiungere. Con base magnetica, 12 ore di autonomia e 10 m di portata con 15 lumen concentrati a spot.

Funziona con 4 batterie tipo LR44 comprese nella confezione.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2114704</b>	ø 2 x L170<->570	PZ	

New

**Luce Frontale LED Cap**

Pratica e leggera torcia frontale a LED con fermaglio per fissaggio alla visiera del berretto. Ideale per illuminare l'area di lavoro antistante. 8 Ore di autonomia.

Funziona con 2 batterie tipo CR2032 (non incluse).

Cod.	Dim cm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114606</b>	8,4 x 6 x H2,3	5 x 0,6W		PZ	
<b>2040070</b>			Confezione 2 pz	CF	

**Luce di Segnalazione Kodak LED Active 10**

Luce di segnalazione LED Kodak ideale per rendersi visibili in qualsiasi attività nautica, velica o sportiva. Produce una luce rossa non invadente ma visibile a distanza, con 70 ore di autonomia in modalità fissa oppure lampeggiante. Grazie al cinturino richiudibile si fissa con estrema facilità su indumenti, zaini, su qualsiasi supporto fisso oppure sulle braccia.

Funziona con 2 batterie tipo CR2032 comprese nella confezione.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2120408</b>	35 x 200	PZ	

New

**Torcia Frontale Kodak LED300**

Torcia frontale Kodak LED ideale per avere le mani libere durante qualsiasi attività nautica o all'aperto. Faretto basculante con 300 lumen di luce e una portata di 50 m. Autonomia 5 ore, funziona con 3 batterie tipo AAA comprese nella confezione.

Cod.	Dim mm	UM	€
<b>2114608</b>	50 x 70 x 60	PZ	

New

**Luce Kodak Lanterna LED400**

Lanterna LED Kodak molto pratica ideale come lampada da tavolo o da appendere per qualsiasi attività all'aperto. Si accende estendendo il corpo ed illumina un raggio fino a 10 metri con ben 400 lumen. 4,5 ore di autonomia, funziona con 3 batterie tipo AA (non incluse).

Cod.	Dim mm	Batterie	UM	€
<b>2120406</b>	ø 85 x H125		PZ	
<b>2040060</b>		Confezione 4 pz	CF	

New



**Torcia 10W CREE LED Power AL**

Potente torcia LED impermeabile IP65 con corpo in Alluminio zigrinato. 4 tipi di luce settabili: forte (100%) - media (50%) - bassa (20%) - lampeggiante. Zoom per poter variare la concentrazione del fascio luminoso. Luminosità 800 Lumen. Portata 300 m. Funziona con 3 batterie tipo AAA, oppure con una batteria ricaricabile 18650 (non include).

Cod.	L cm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114703</b>	13,7<>15,9	1 x 10W CREE		PZ	
<b>2040061</b>			AAA confezione 4 pz	CF	
<b>2040022</b>			Ricaricabile 18650	PZ	

**Torcia LED Diving**

Torcia LED impermeabile fino a 20 metri di profondità per uso subacqueo e multiuso. Luminosità 180 Lumen per 12 ore di autonomia.

Funziona con 4 batterie tipo AA (non include).

Cod.	Colore	L cm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114800</b>	NERO	16	1 x 3W		PZ	
<b>2114801</b>	GIALLO	16	1 x 3W		PZ	
<b>2040060</b>				Confezione 4 pz	CF	

**Torcia Diving 10W CREE LED Power**

Potente torcia LED professionale totalmente stagna IP68 per uso subacqueo, pesca e diporto. Si può usare a mano, oppure, per avere le mani libere, fissata al braccio con la fascia a dotazione. Luminosità 800 Lumen. Portata 200 m.

Funziona con 3 batterie tipo AAA, oppure con una batteria ricaricabile 18650 (non include).

Cod.	L cm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114806</b>	14,5	1 x 10W CREE		PZ	
<b>2040061</b>			AAA confezione 4 pz	CF	
<b>2040022</b>			Ricaricabile 18650	PZ	

**Torcia Frontale 10W CREE LED Al**

Potente torcia frontale LED impermeabile IP65 con corpo in Alluminio. Faretto basculante con zoom per variare la concentrazione del fascio di luce.

Luminosità 800 Lumen. Portata 300 m.

Funziona con 3 batterie tipo AAA o con una batteria ricaricabile 18650 (non include).

Cod.	Dim cm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114603</b>	12 x 11 x 10	1 x 10W CREE		PZ	
<b>2040061</b>			AAA confezione 4 pz	CF	
<b>2040022</b>			Ricaricabile 18650	PZ	

**Torcia Frontale LED Diving**

Torcia frontale LED impermeabile fino a 20 metri di profondità. Uso subacqueo e multiuso. Luce LED ad intensità regolabile con luminosità 180 Lumen.

Funziona con 3 batterie tipo AAA o con una batteria tipo 18650 ricaricabile (non include).

Cod.	Dim mm	LED	Batterie	UM	€
<b>2114610</b>	36 x 92 x 63	1 x 3W		PZ	
<b>2040061</b>			AAA confezione 4 pz	CF	
<b>2040022</b>			Ricaricabile 18650	PZ	

**Batteria Ricaricabile Tipo 18650 e Caricabatterie**

Batteria ricaricabile tipo 18650 e caricabatterie.

Cod.	Ref	UM	€
<b>2040022</b>	Batteria 18650	PZ	
<b>2040052</b>	Caricabatterie	PZ	



**Faro Subacqueo MTM LED-60W**

Faro subacqueo 12/24V di ottima qualità e finitura con CREE LED ad elevata luminosità. Corpo in Acciaio Inox 316 stagno IP68 con elettronica immersa in gel silicónico protettivo. Scheda driver integrata e circuito di protezione termica. Con cavo di alimentazione da 6 mm e basetta isolante per proteggere il faro dalla corrosione galvanica.

Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Cod.	ø mm	H mm	Luce	LED	Lumen	UM	€
<b>2121610</b>	94	17	BIANCA	6 x 10W	2950	PZ	
<b>2121612</b>	94	17	AZZURRA	12 x 5W	NA	PZ	


**Faro Subacqueo WK LED-120W**

Faro subacqueo 12/24V di ottima qualità e finitura con CREE LED ad elevata luminosità. Corpo in Acciaio Inox 316 stagno IP68 con elettronica immersa in gel silicónico protettivo. Scheda driver integrata e circuito di protezione termica. Con cavo di alimentazione da 6 mm e basetta isolante per proteggere il faro dalla corrosione galvanica.

Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Cod.	Dim mm	H mm	Luce	LED	Lumen	UM	€
<b>2121630</b>	128 x 80	17	BIANCA	24 x 5W	5900	PZ	
<b>2121632</b>	128 x 80	17	AZZURRA	24 x 5W	NA	PZ	


**Faro Subacqueo LED Hella Apelo 9-32V**

Fari subacquei LED 9-32V Hella Apelo compatti e potenti. Design e tecnologie innovative con ottiche Edge Light, protezione contro il surriscaldamento, l'inversione di polarità e picchi di tensione. Foro di soli 15 mm per cavo elettrico da 2,5 metri in dotazione.

Corpo in Polimero antiurto, in lega di Alluminio marino oppure in Bronzo.

Le versioni bianco/azzurro permettono di cambiare o selezionare il colore tra bianco e azzurro.

Le versioni RGB permettono di cambiare o selezionare il colore tra bianco, rosso, verde e azzurro.

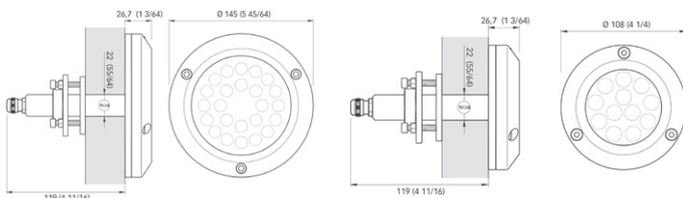
Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Kod	Base	Quadrante	ø mm	H mm	Luce	LED	Lumen	MJ	€
<b>2121516</b>	Polimero	BIANCO	95	22	BIANCA / AZZURRA	15W	1800	PZ	
<b>2121518</b>	Polimero	CARBON	95	22	BIANCA / AZZURRA	15W	1800	PZ	
<b>2121519</b>	Polimero	BIANCO	95	22	RGB	15W	1800	PZ	
<b>2121528</b>	Alluminio	CARBON	95	22	BIANCA / AZZURRA	30W	3000	PZ	
<b>2121529</b>	Alluminio	CARBON	95	22	RGB	30W	3000	PZ	
<b>2121532</b>	Bronzo	BIANCO	95	22	BIANCA / AZZURRA	30W	3000	PZ	
<b>2121533</b>	Bronzo	BIANCO	95	22	RGB	30W	3000	PZ	

**Faro Subacqueo LED Quick Challenger**

Fari subacquei IP68 Power-LED potenti e compatti con corpo in Acciaio Inox 316. Si montano sullo specchio di poppa con foro da 22 mm e passascafo. Completati di scatola driver con protezione da picchi di voltaggio e inversione di polarità. Luce bianca fredda 6000 K° oppure azzurra. Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Cod.	ø mm	H mm	Luce	LED	Lumen	V	UM	€
<b>2121380</b>	108	27	BIANCA	12 x 2,5W	3200	12 / 24	PZ	
<b>2121381</b>	108	27	AZZURRA	12 x 2,5W	NA	12 / 24	PZ	
<b>2121386</b>	145	27	BIANCA	24 x 2,5W	6000	24	PZ	
<b>2121387</b>	145	27	AZZURRA	24 x 2,5W	NA	24	PZ	



**Faro Subacqueo WK LED-30W Slim**

Faro subacqueo LED di alta qualità e finitura con Power-CREE LED ad elevata luminosità. Corpo in Acciaio Inox 316 stagno IP68 con elettronica immersa in gel siliconico protettivo. Con scheda driver integrata e circuito di protezione termica. Si monta sullo scafo con un foro da 6 mm per il cavo elettrico. Voltaggio universale 12/24V.

Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Cod.	Dim mm	H mm	Luce	LED	Lumen	UM	€
<b>2121620</b>	123 x 44	12,5	BIANCA	6 x 5W	1400	PZ	
<b>2121622</b>	123 x 44	12,5	AZZURRA	6 x 5W	NA	PZ	

**Faro Subacqueo WK LED-27W Drain Plug**

Faro subacqueo LED di alta qualità e finitura con Power-CREE LED ad elevata luminosità. Grazie alla filettatura NPT da 1/2" si monta facilmente su ombrinali e tappi di scarico a poppa sotto la linea di galleggiamento. Corpo in Acciaio Inox 316 stagno IP68 con elettronica immersa in gel siliconico protettivo. Con scheda driver integrata e circuito di protezione termica. Voltaggio universale 12/24V.

Attenzione: i fari devono sempre essere immersi nell'acqua per evitare guasti da surriscaldamento.

Cod.	ø mm	H mm	Luce	LED	Lumen	UM	€
<b>2121604</b>	36	17	BIANCA	9 x 3W	1170	PZ	
<b>2121606</b>	36	17	AZZURRA	9 x 3W	NA	PZ	



## - FARETTI SUB E LUCI SOTTOPLANCIA -

**Faretto Subacqueo MTM LED-10W**

Faretto subacqueo compatto con CREE LED ad elevata luminosità.

Corpo in Acciaio Inox 316 stagno IP68.

Può funzionare sia immerso che fuori dall'acqua.

Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	ø mm	H mm	Luce	LED	Lumen	UM	€
<b>2121640</b>	80	21	BIANCA	1 x 10W	600	PZ	

**Luce Sottopancia/Sub LED Pontoon**

Luce LED sotto plancia e subacquea stagna IP68 con cornice in Acciaio Inox. Può essere installata sotto acqua o fuori dall'acqua. Montaggio a superficie, consumo ridotto 5,2W.

Cod.	Dim mm	Luce	V	Lumen	UM	€
<b>2121317</b>	120 x 42 x H24	BIANCA	12/24	416	PZ	
<b>2121318</b>	120 x 42 x H24	AZZURRA	12/24	NA	PZ	

**Luci Sottopancia/Sub Trim Tab Strip LED**

Coppia di luci da sottopancia e subacquee LED stagne IP68 in Plastica. Possono essere installate sotto acqua o fuori dall'acqua. Montaggio a superficie, consumo ridotto 2,4W.

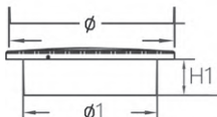
Cod.	Dim mm	Luce	V	Lumen	UM	€
<b>2121322</b>	250 x 22 x H12	BIANCA	12/24	314	CP	
<b>2121323</b>	250 x 22 x H12	AZZURRA	12/24	NA	CP	



**Luce Impermeabile LED Round Flush Inox**

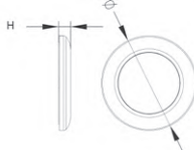
Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in Acciaio Inox con montaggio a incasso.  
Consumo ridotto 0,5W. Luce bianca naturale 5500 K°.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Lumen	UM	€
2143008	71	49	24	45	PZ	


**Luce Impermeabile LED Round Top Inox**

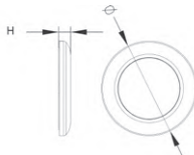
Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in Acciaio Inox con montaggio a superficie.  
Sottile, consumo ridotto 1W. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	Lumen	UM	€
2143009	71	9	95	PZ	


**Luce Impermeabile LED Round Top PL**

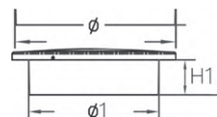
Luce da pozzetto LED 12V impermeabile IP67 in Plastica bianca con montaggio a superficie.  
Sottile, consumo ridotto 2,2W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	Lumen	UM	€
2145704	72	16	142	PZ	


**Luce Impermeabile LED Round Flush PL**

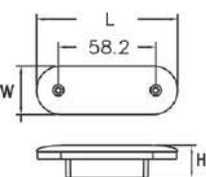
Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in ABS con montaggio a incasso.  
Consumo ridotto 0,5W. Luce bianca naturale 5500 K°.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Lumen	UM	€
2143007	77	49	23	45	PZ	


**Luce Impermeabile LED Elliptic Flush PL**

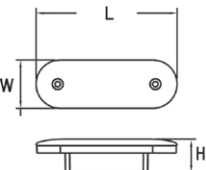
Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in ABS con montaggio a incasso.  
Consumo ridotto 0,2W. Luce bianca naturale 4500 K°.

Cod.	L mm	W mm	H1 mm	Lumen	UM	€
2143014	84	29	15	15	PZ	


**Luce Impermeabile LED Elliptic Flush Inox**

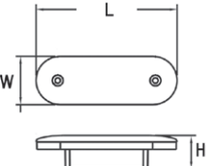
Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in Acciaio Inox con montaggio a incasso.  
Consumo ridotto 0,2W. Luce bianca naturale 4500 K°.

Cod.	L mm	W mm	H1 mm	Lumen	UM	€
2143015	86	31	15	15	PZ	


**Luce Impermeabile LED Elliptic Top Inox**

Luce di cortesia LED 12V impermeabile IP67 in Acciaio Inox con montaggio a superficie.  
Sottile, consumo ridotto 1,2W. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	L mm	W mm	H mm	Lumen	UM	€
2143017	73	38	11	83	PZ	


**Luce Impermeabile WK LED**

Luce di cortesia LED 12V in Acciaio inox con montaggio a incasso.  
Robusta e impermeabile IP67, ideale per battute e gradini.  
Consumo ridotto 0,8W. Luce bianca fredda 6000 K°.  
Completa di cablaggio stagno con fusibile.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luca	Lumen	UM	€
2121600	26	16	26	BIANCA	80	PZ	
2121602	26	16	26	AZZURRA	NA	PZ	



**Luce di Cortesia Apus-R LED**

Luce LED a incasso impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Corpo in Ottone Cromato, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146656</b>	20	11	12	0.5W - 12/24V	BIANCA	PZ	
<b>2146657</b>	20	11	12	0.5W - 12/24V	BLU	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce di Cortesia Apus-S LED**

Luce LED a incasso impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Corpo in Ottone Cromato, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146659</b>	20 x 20	11	12	0.5W - 12/24V	BIANCA	PZ	
<b>2146660</b>	20 x 20	11	12	0.5W - 12/24V	BLU	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce di Cortesia Circinus-QB LED**

Luce LED a incasso impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Corpo in Ottone Cromato, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146653</b>	33 x 33	25	12	0.5W - 12/24V	BIANCA	PZ	
<b>2146654</b>	33 x 33	25	12	0.5W - 12/24V	BLU	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce di Cortesia Eletra-T LED**

Luce LED a fissaggio esterno verticale o orizzontale senza incasso, impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Corpo in Tecnopolimero, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146664</b>	38 x 31 x H10	0.5W - 12/24V	BIANCA	PZ	
<b>2146665</b>	38 x 31 x H10	0.5W - 12/24V	BLU	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce di Cortesia Eletra-R LED**

Luce LED a fissaggio esterno verticale o orizzontale senza incasso, impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Corpo in Tecnopolimero, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V.

Cod.	Dim mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146667</b>	30 x 35 x H9	0.5W - 12/24V	BIANCA	PZ	
<b>2146668</b>	30 x 35 x H9	0.5W - 12/24V	BLU	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce LED Andromeda G1**

Luce LED impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Montaggio verticale o orizzontale. Corpo in Ottone Cromato, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V. Diffusione luce 1 direzione (in basso).

Cod.	Dim mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146670</b>	100 x 16 x H11	6 x 0,2W - 12/24V	BIANCA Direzionale	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce LED Andromeda G2**

Luce LED impermeabile (IP67) per interni ed esterni. Montaggio verticale o orizzontale. Corpo in Ottone Cromato, viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V. Diffusione luce 2 direzioni (in basso e in alto).

Cod.	Dim mm	LED	Luce	UM	€
<b>2146671</b>	100 x 16 x H11	6 x 0,2W - 12/24V	BIANCA Bidirezionale	PZ	



FORESTI &amp; SUPRDI

**Luce di Cortesia LED-12V Flush Dot**

Luce di cortesia LED bianca a incasso con corpo in Plastica. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145759</b>	13	9	20	1 x 0,2W	PZ	

**Luci di Cortesia LED-12V Flush Mini**

Luci di cortesia LED a incasso con cassa in Plastica a protezione IP66. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145760</b>	28	14,3	20	1 x 0,2W	PZ	
<b>2145761</b>	41	28,3	21	8 x 0,2W	PZ	

**Luce di Cortesia LED-12V Flush Clear**

Luce di cortesia LED a incasso con corpo in Plastica trasparente. Luce intensa, minimi consumi e massima durata. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145762</b>	38	21,5	31	1 x 0,2W	PZ	

**Luci di Cortesia LED-12V Flush Chrome**

Luci di cortesia LED a incasso con corpo in Ottone Cromato. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Cornice	Dim mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145766</b>	Quadra	30 x 30	13	1 x 0,2W	PZ	
<b>2145769</b>	Tonda	ø 32	13	1 x 0,2W	PZ	

**Luci di Cortesia LED 12V Round PL**

Luci di Cortesia LED a incasso in Tecnopolimero. Luce bianca naturale o blu, minimi consumi e massima durata.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Luce	UM	€
<b>2145820</b>	39	19	11	2 x 0,2W	BIANCA NATURALE	PZ	
<b>2145822</b>	39	19	11	2 x 0,2W	BLU	PZ	

**Luci di Cortesia LED 12V Round Inox**

Luci di Cortesia LED a incasso in Tecnopolimero con copertura in Acciaio Inossidabile. Luce bianca naturale o blu, minimi consumi e massima durata.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Luce	UM	€
<b>2145824</b>	33	M20 x 1,5	25	2 x 0,2W	BIANCA NATURALE	PZ	
<b>2145825</b>	33	M20 x 1,5	25	2 x 0,2W	BLU	PZ	

**Luci di Cortesia LED-12V Mignon**

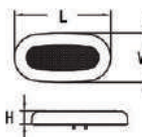
Luci di cortesia in Plastica Bianca con 2 LED indirizzati in basso (la prima) e in orizzontale (la seconda). Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Direzione luce	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145754</b>	in Basso	44 x 19	2 x 0,2W	PZ	
<b>2145755</b>	Diretta	44 x 19	2 x 0,2W	PZ	

**Luce di Cortesia LED-12V Flat**

Luce di cortesia LED piatta con corpo in Plastica Bianca. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	mm	H mm	LED	UM	€
<b>2145750</b>	72 x 37	10	5 x 0,2W	PZ	

**Faretto di Cortesia LED-12V Mignon**

Faretto di cortesia LED ruotabile con corpo in Plastica Bianca. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145780</b>	ø 40 x H30	8 x 0,2W	PZ	

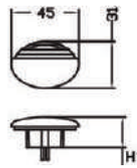


**Luci di Cortesia LED 12V Elliptic PL**

Luce di Cortesia LED a incasso in Tecnopolimero.

Luce bianca fredda 6000°K, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145823</b>	45 x 31	20	1 x 0,2W	PZ	

**Luci di Cortesia LED 12V Smooth Chrome**

Luce di Cortesia LED in Ottone Cromato. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145773</b>	80 x 18 x H18	5 x 0,2W	PZ	

**Luce Strip1 6 LED 12V**

Plafoniera Strip LED a incasso in Tecnopolimero. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145720</b>	140 x 29	20	6 x 0,2W	PZ	

**Luce Strip2 6-15 LED 12V**

Plafoniera Strip LED a incasso in Tecnopolimero. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	H1 mm	LED	UM	€
<b>2145726</b>	100 x 25	12	6 x 0,2W	PZ	
<b>2145727</b>	200 x 25	12	15 x 0,2W	PZ	

**Luce Strip4 6-15 LED 12V**

Plafoniera strip LED in Tecnopolimero. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145728</b>	107 x 20 x H15	6 x 0,2W	PZ	
<b>2145729</b>	208 x 20 x H15	15 x 0,2W	PZ	

**Luce Strip3 6 LED 12V**

Plafoniera Strip LED in Tecnopolimero. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145721</b>	140 x 17 x H22	6 x 0,2W	PZ	

**Luce Rail 4 LED 12V**

Luce da parete LED ruotabile di 180° con interruttore. Corpo in Plastica Bianca. Luce intensa, minimi consumi e massima durata.

Cod.	Dim mm	LED	UM	€
<b>2145725</b>	174 x 30 x H30	4 x 0,2W	PZ	



**Luci LED Slim**

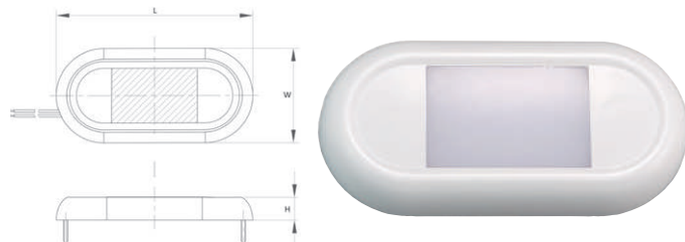
Luce LED 12/24V potente e luminosa in Tecnopolimero impermeabile IP67. Molto sottile, montaggio a superficie. Luce bianca naturale 5500 K°.

Cod.	Dim mm	Lumen	LED	UM	€
<b>2145601</b>	170 x 57 x H15	185	22 - 4,4W	PZ	
<b>2145603</b>	300 x 57 x H15	515	54 - 10,8W	PZ	
<b>2145605</b>	600 x 57 x H15	787	130 - 24W	PZ	

**Luce Impermeabile LED Elliptic Top PL**

Plafoniera LED 12/24V potente e luminosa in Tecnopolimero impermeabile IP67. Molto sottile, montaggio a superficie. Luce bianca naturale 5000 K°.

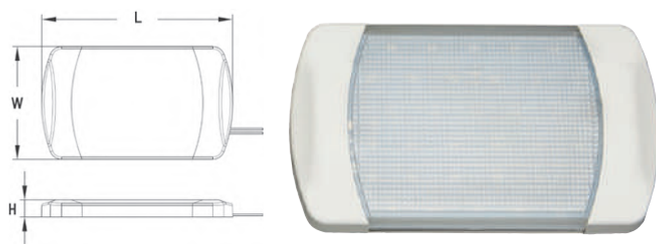
Cod.	L mm	W mm	H mm	Lumen	UM	€
<b>2145708</b>	136	68	16	430	PZ	

**Luce Impermeabile LED Power Top PL**

Plafoniera LED 12/24V potente e luminosa in Tecnopolimero impermeabile IP67. Ideale per pozzetti, vani motore e corsie.

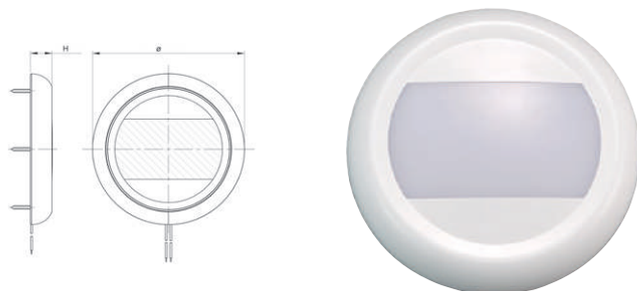
Sottile, montaggio a superficie. Consumo 10W. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	L mm	W mm	H mm	Lumen	UM	€
<b>2145706</b>	160	95	15	727	PZ	

**Luce Impermeabile LED Power Round Top PL**

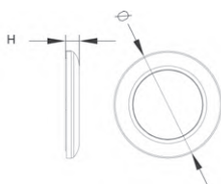
Plafoniera LED 12/24V potente e luminosa in Tecnopolimero impermeabile IP67. Montaggio a superficie. Luce bianca naturale 5000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145712</b>	130	18,5	51 x 0,5W	720	PZ	

**Luce Impermeabile LED Round Top PL4**

Plafoniera LED 12/24V molto luminosa in Tecnopolimero impermeabile IP67. Molto sottile, montaggio a superficie. Luce bianca naturale 5000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145610</b>	130	12	90 x 0,2W	780	PZ	

**Luce impermeabile LED Round Top Inox2**

Plafoniera LED 12V dimmerabile impermeabile IP67 con cornice in Acciaio Inox. Montaggio a incasso. Consumo 6W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2121275</b>	108	86	23	16 x 0,5W	180	PZ	



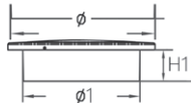
**Luce Impermeabile LED Round Flush PL**

Plafoniera a incasso LED 12V impermeabile IP67 in ABS con lente in Policarbonato.

Si può usare come luce da pozzetto, da poppa, da banchina o da Fly Bridge.

Consumo ridotto 2W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	ø 1 mm	H1 mm	Lumen	UM	€
<b>2121271</b>	107	70	12	64	PZ	

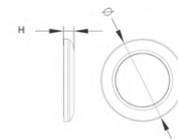
**Luce Impermeabile LED Round Top PL2**

Plafoniera LED 12V impermeabile IP67 in ABS con lente in Policarbonato.

Si può usare come luce da pozzetto, da poppa, da banchina o da Fly Bridge.

Consumo ridotto 2W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	Lumen	UM	€
<b>2121272</b>	90	23	64	PZ	

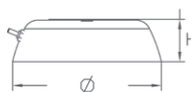
**Luce impermeabile LED Round Top PL3**

Plafoniera LED 12V in ABS con interruttore.

Impermeabile IP67. Dimmerabile.

Consumo ridotto 2W. Luce bianca calda 3000 K°.

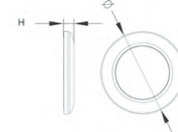
Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145672</b>	90	26	6 x 0,5W	65	PZ	

**- LUCI E PLAFONIERE -****Plafoniere Classic-Inox LED**

Plafoniere classiche LED 12V con corpo in Acciaio Inox e interruttore.

Consumo ridotto 3,5W e massima durata. Luce bianca naturale 4500 K°.

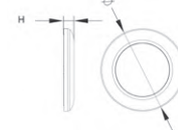
Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2140051</b>	107	32	20 x 0,2W	260	PZ	
<b>2140052</b>	137	39	20 x 0,2W	260	PZ	
<b>2140053</b>	168	46	20 x 0,2W	260	PZ	

**Plafoniere Slim Inox LED**

Plafoniere LED 12V a basso profilo in Acciaio Inox.

Consumo ridotto e massima durata. Luce bianca calda 3500 K°.

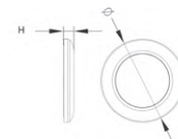
Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2140055</b>	94	11	16 x 0,2W	100	PZ	
<b>2140056</b>	132	10	28 x 0,2W	110	PZ	

**Plafoniere Bright Slim Inox LED**

Plafoniere LED 12V a basso profilo in Acciaio Inox.

Consumo ridotto e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2140040</b>	94	11	4 x 0,5W	97	PZ	
<b>2140041</b>	110	11	6 x 0,5W	125	PZ	
<b>2140042</b>	132	13	9 x 0,5W	162	PZ	

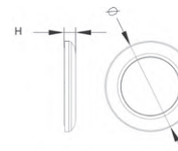
**Plafoniere LED Ufo**

Plafoniere LED 12/24V impermeabile IP65 in Alluminio cromato.

La plafoniera 2145718 è completa di interruttore touch.

Consumo ridotto 3/5/8W e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	Lumen	UM	€
<b>2145715</b>	50	11	141	PZ	
<b>2145717</b>	70	8	343	PZ	
<b>2145718</b>	105	8	558	PZ	



**Plafoniera Classic-Brass LED**

Plafoniere classiche LED 12V con corpo in Ottone lucido e interruttore.  
Consumo ridotto 3,5W e massima durata. Luce bianca naturale 4500 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2141051</b>	107	32	20 x 0,2W	260	PZ	
<b>2141052</b>	137	39	20 x 0,2W	260	PZ	
<b>2141053</b>	168	46	20 x 0,2W	260	PZ	

**Plafoniera LED S Power Slim**

Plafoniera LED 12/24V (10-30V) in ABS con interruttore, dotata di funzione luce rossa per la notte. Consumo ridotto 6W e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	Lumen	UM	€
<b>2145731</b>	127	12	390	PZ	

**Plafoniera Compact 2 LED**

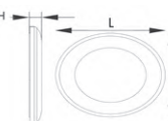
Plafoniera LED 12/24V con corpo in Plastica Bianca.  
Consumo ridotto, massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145701</b>	75	26	4 x 0,2W	40	PZ	

**Plafoniera Push On 6 LED**

Plafoniera LED 12V con corpo in Plastica Bianca. Si aziona premendo la lente.  
Consumo ridotto e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	L mm	L1 mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145710</b>	140	92	25	6 x 0,2W	100	PZ	

**Plafoniera Push On 16 LED**

Plafoniera LED 12V con corpo in Plastica Bianca. Si aziona premendo la lente.  
Consumo ridotto 1,2W e massima durata. Luce bianca naturale 4500 K°.

Cod.	ø mm	H mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145674</b>	110	44	16 x 0,2W	230	PZ	

**Plafoniera LED Slim**

Plafoniera LED 12/24V in ABS con base in Alluminio Anodizzato e interruttore.  
Molto sottile, Consumo ridotto 2,4W. Luce bianca naturale 5500 K°.

Cod.	Dim mm	Lumen	UM	€
<b>2145630</b>	249 x 70 x H18	189	PZ	

**Plafoniera Neo-LED 12/24V**

Plafoniera LED 12/24V molto luminosa con cassa in ABS e interruttore.  
Consumo ridotto 13W. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	Dim mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145633</b>	394 x 85 x H30	39 x 0,2W	740	PZ	

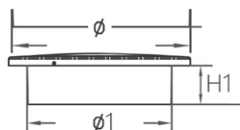


**Plafoniera Compact 3 LED**

Plafoniera compatta LED 12V a incasso in Plastica Bianca. Montaggio anche a superficie con anello H20 mm in dotazione. Consumo ridotto 0,9W e massima durata.

Luce bianca calda 3000 K°.

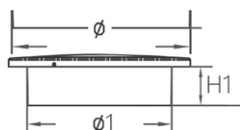
Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145702</b>	81	50	10	12 x 0,2W	40	PZ	

**Spot 2x1 Inox Power LED**

Faretto Power-LED 12/24V in Acciaio Inox. Montaggio a incasso e anche a superficie con cornice H20 mm in dotazione. Consumo ridotto 3W e massima durata.

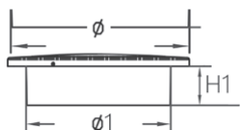
Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2142050</b>	71	49	12	1 x 3W	70	PZ	

**Spot LED Ceiling Steel**

Faretto LED 12/24V in Acciaio Inox a incasso con lente orientabile. Consumo ridotto 3W e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

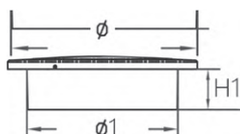
Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Lumen	UM	€
<b>2142065</b>	78	60	32	80	PZ	

**Plafoniera Chrome-R LED**

Plafoniera LED 12V a incasso in Tecnopolimero Cromato. Profondità incasso solo 9,5 mm. Facile installazione con clips. Consumo ridotto 1,7W e massima durata.

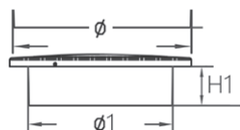
Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	Dim mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145812</b>	65 x 65	57	9.5	24 x 0,2W	157	PZ	

**Plafoniera Compact 2R LED**

Plafoniera a incasso LED 12/24V con corpo in Plastica Bianca. Consumo ridotto e massima durata. Luce bianca calda 3000 K°.

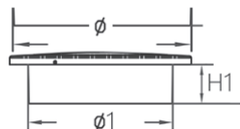
Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2145700</b>	75	48	20	4 x 0,2W	40	PZ	

**Spot Satin Slim Power LED**

Faretto LED 12V a incasso con base e cornice in Alluminio satinato. Molto sottile con incasso di soli 10 mm. Consumo ridotto 3,4W e massima durata.

Luce bianca calda 3000 K°.

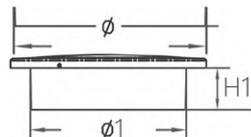
Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	LED	Lumen	UM	€
<b>2142040</b>	85	56	10	9 x 0,5W	138	PZ	



**Spot Sextans-C LEDT**

Spot LED ad incasso per interni con cornice in Ottone Cromato e viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 2,5W. Protezione IP43.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146562</b>	93	61	28	Calda 3200 K°	PZ	

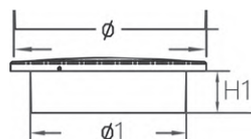


FORESTI &amp; SURDI

**Spot Sextans-R LED**

Spot LED ad incasso per interni con cornice in Ottone Cromato e viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 2,5W. Protezione IP43.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146560</b>	93	61	28	Calda 3200 K°	PZ	

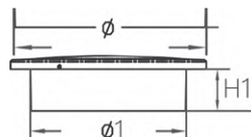


FORESTI &amp; SURDI

**Spot Asterope-M LED**

Spot LED ad incasso per esterni ed interni con cornice e viti in Acciaio Inox 316. Voltaggio universale 12/24V - 2,5W. Protezione IP65.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146570</b>	105	81	25	Naturale 4000 K°	PZ	

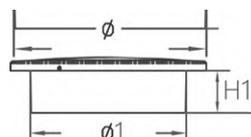


FORESTI &amp; SURDI

**Spot Aquarius-2 LED**

Spot LED ad incasso per esterni ed interni con cornice e viti in Acciaio Inox 316. Voltaggio universale 12/24V - 2,5W. Protezione IP65.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146568</b>	85	61	27	Naturale 4000 K°	PZ	

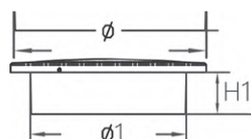


FORESTI &amp; SURDI

**Spot Sextans-S LED**

Spot Power LED ad incasso per interni con cornice in Ottone Cromato e viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 3,5W. Protezione IP43.

Cod.	ø mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146550</b>	55	48	28	Calda 3200 K°	PZ	
<b>2146551</b>	76	61	24	Calda 3200 K°	PZ	
<b>2146552</b>	90	81	24	Calda 3200 K°	PZ	

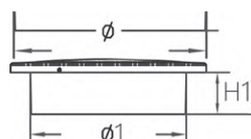


FORESTI &amp; SURDI

**Spot Sextans-QB LED**

Spot Power LED ad incasso per interni con cornice in Ottone Cromato e viti in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 3,5W. Protezione IP43.

Cod.	Dim mm	ø1 mm	H1 mm	Luce	UM	€
<b>2146554</b>	55 x 55	48	28	Calda 3200 K°	PZ	
<b>2146555</b>	76 x 76	61	24	Calda 3200 K°	PZ	
<b>2146556</b>	95 x 95	81	24	Calda 3200 K°	PZ	



FORESTI &amp; SURDI

**Faretto Miriam - IP40**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149201</b>	77	54 x H16	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149203</b>	77	54 x H16	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Selene - IP40**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox ed interruttore. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149205</b>	77	54 x H16	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149207</b>	77	54 x H16	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Ted C - IP40**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149000</b>	72	54 x H16	Bianca naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149004</b>	72	54 x H16	Bianca calda 3000 K°	PZ	
<b>2149050</b>	72	54 x H16	Rossa	PZ	



**Faretto Ted CS - IP40**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox ed interruttore. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149005</b>	72	54 x H16	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149009</b>	72	54 x H16	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Ted C - IP66**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per esterni ed interni con cornice in Acciaio Inox. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP66.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149001</b>	72	54 x H14	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149003</b>	72	54 x H14	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Ted CT - IP66**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per esterni ed interni con cornice in Acciaio Inox, sensore di attivazione touch e dimmer. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP66.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149006</b>	72	54 x H14	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149007</b>	72	54 x H14	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Ted N - IP40**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per interni in composito bianco. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149020</b>	72	54 x H16	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149021</b>	72	54 x H16	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Ted N - IP66**

Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per esterni ed interni in composito bianco. Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP66.

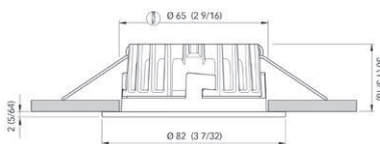
Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149025</b>	72	54 x H14	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149026</b>	72	54 x H14	Calda 3000 K°	PZ	



**Faretto Kai XPHP - IP66**

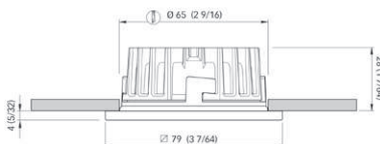
Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per esterni ed interni con cornice in Acciaio Inox.  
 Voltaggio universale 12/24V - 4W. Protezione IP66.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149303</b>	82	65 x H30	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149304</b>	82	65 x H30	Calda 3000 K°	PZ	

**Faretto Marina XPHP - IP66**

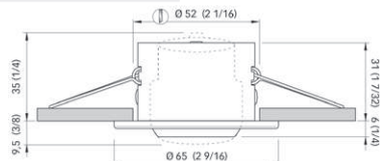
Faretto LED ad alta luminosità ad incasso per esterni ed interni con cornice in Acciaio Inox.  
 Voltaggio universale 12/24V - 4W. Protezione IP66.

Cod.	Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149300</b>	79 x 79	65 x H28	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149301</b>	79 x 79	65 x H28	Calda 3000 K°	PZ	

**Faretto Yoko - IP40**

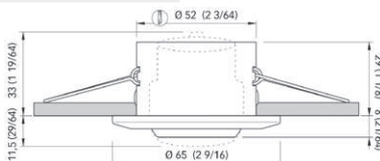
Faretto LED ad alta luminosità orientabile ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox.  
 Voltaggio universale 12/24V - 1,5W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149011</b>	65	52 x H35	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149013</b>	65	52 x H35	Calda 3000 K°	PZ	

**Faretto Lucille - IP40**

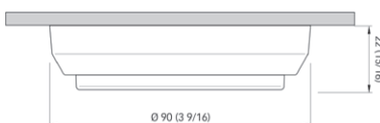
Faretto LED ad alta luminosità orientabile ad incasso per interni con cornice in Acciaio Inox.  
 Voltaggio universale 12/24V - 1,5W. Protezione IP40.

Cod.	ø Esterno mm	ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149014</b>	65	52 x H33	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149015</b>	65	52 x H33	Calda 3000 K°	PZ	

**Plafoniera Tim C - IP40**

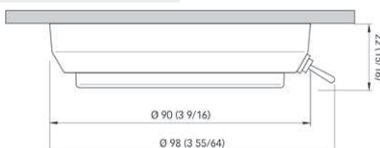
Plafoniera LED ad alta luminosità in Acciaio Inox per interni.  
 Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

Cod.	ø mm	H mm	Luce	UM	€
<b>2149401</b>	90	H22	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149403</b>	90	H22	Calda 3000 K°	PZ	

**Plafoniera Tim CS - IP40**

Plafoniera LED ad alta luminosità in Acciaio Inox per interni con interruttore.  
 Voltaggio universale 12/24V - 2W. Protezione IP40.

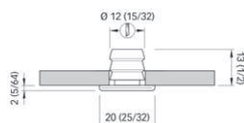
Cod.	ø mm	H mm	Luce	UM	€
<b>2149405</b>	90	H22	Naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149407</b>	90	H22	Calda 3000 K°	PZ	



**Luce di Cortesia Tina - IP65**

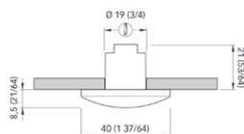
Luce di cortesia LED ad incasso per esterni ed interni in Acciaio Inox.  
 Voltaggio universale 12/24V - 0,24W(12V). Protezione IP65.

Cod.	Ø Esterno mm	Ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149501</b>	20	12 x H13	Bianca naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149503</b>	20	12 x H13	Blu	PZ	
<b>2149504</b>	20	12 x H13	Rossa	PZ	

**Luce di Cortesia Patricia - IP65**

Luce di cortesia LED ad incasso per esterni ed interni in Tecnopolimero stabilizzato UV e resistente agli urti. Voltaggio universale 12/24V - 0,24W(12V). Protezione IP65.

Cod.	Ø Esterno mm	Ø Incasso mm	Luce	UM	€
<b>2149600</b>	40	19 x H21	Bianca naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149601</b>	40	19 x H21	Blu	PZ	
<b>2149602</b>	40	19 x H21	Rossa	PZ	

**Luce di Cortesia Eyelid - IP65**

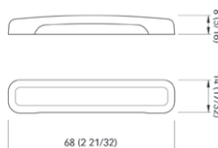
Luce di cortesia LED per esterni ed interni in Plastica cromata con lenti in Tecnopolimero stabilizzato UV. Voltaggio universale 12/24V - 0,24W(12V). Protezione IP65.

Cod.	Dim mm	Luce	UM	€
<b>2149604</b>	46 x 33 x H9	Naturale 4000 K°	PZ	

**Luce di Cortesia Tab - IP68**

Luce di cortesia LED per esterni ed interni in Acciaio Inox 316 con fascio di luce rivolto verso il basso. Voltaggio universale 12/24V - 0,5W(12V). Protezione IP68.

Cod.	Dim mm	Luce	UM	€
<b>2149610</b>	68 x 14 x H8	Bianca naturale 4000 K°	PZ	
<b>2149611</b>	68 x 14 x H8	Blu	PZ	
<b>2149612</b>	68 x 14 x H8	Rossa	PZ	

**Luce di Utilità' Action - IP66**

Luce di utilità' LED 12V - 5W in Tecnopolimero stabilizzato UV con protezione IP66. Può essere usata per qualsiasi esigenza di illuminazione sia interna che esterna specialmente per passaggi, sala macchine o vani motore.

Cod.	Dim mm	Luce	UM	€
<b>2149615</b>	140 x 116 x H13	Naturale 4000 K°	PZ	

**Barra LED Syria - IP40**

Barra LED 12V ad alta luminosità per interni in Alluminio anodizzato con interruttore. Protezione IP40.

Cod.	Dim mm	Luce	UM	€
<b>2149815</b>	150 x 24 x H20	Calda 3000 K° - 1,5W	PZ	
<b>2149828</b>	278 x 24 x H20	Calda 3000 K° - 3W	PZ	
<b>2149841</b>	406 x 24 x H20	Calda 3000 K° - 4,5W	PZ	



**Luce di Cortesia Easy Fit**

Luce di cortesia Hella Easy Fit completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne. Angolo di illuminazione a 30° ideale per gradini, scale, gavoni, passaggi, attrezzature, segnali e interruttori. Cassa in polimero antiurto cromato resistente raggi UV, lenti in acrilico anti-shock e componenti antivibrazione sigillati resistenti alla corrosione. Precablate con 10 cm di cavo marino. Consumo ridotto 0,5W con luce naturale 5000 K°.

Cod.	Dim mm	Foro ø mm	Incasso mm	Luce	V	UM	€
<b>2146623</b>	45 x 32	25	14	BIANCA	12/24	PZ	
<b>2146624</b>	45 x 32	25	14	AZZURRA	12/24	PZ	



Hella marine

**Luce di Cortesia Oblong Lamp**

Luce di cortesia Hella Oblong Lamp completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne. Cornice in Acciaio Inox con lenti antiurto in Grilamid resistenti raggi UV e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablate con 12 cm di cavo marino. Consumo ridotto 0,5W con luce naturale 5000 K°.

Cod.	Dim mm	Foro ø mm	Incasso mm	Luce	V	UM	€
<b>2146620</b>	84 x 29 x H9	10	10	BIANCA	12/24	PZ	
<b>2146621</b>	84 x 29 x H9	10	10	AZZURRA	12/24	PZ	



Hella marine

**Luce di Utilità DuraLed 12**

Luce di utilità Hella DuraLED 12 completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne, ideale per passaggi, sala macchine e vani motore. Cassa antivibrazione in Nylon caricato e lenti in acrilico antishock, entrambi resistenti raggi UV. Omologazione CE-ISO8846 per protezione antideflagrazione. Precablate con 0,5 m di cavo marino. Consumo ridotto 2,5W con 100 Lumen, luce bianca 5000 K°.

Cod.	Dim mm	V	UM	€
<b>2147052</b>	140 x 65 x H32	12/24	PZ	

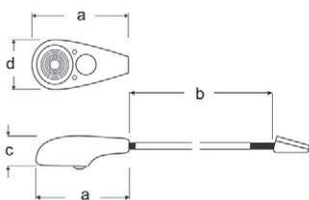


Hella marine

**Luce da Carteggio Flexi-Spot**

Luce da carteggio e lettura LED ad alta luminosità con cassa in polimero antiurto e frusta in Acciaio Inox con attacco a base o parete. Precablate con 12 cm di cavo marino. Luce bianca 4000 K°.

Cod.	b mm	a mm	c mm	d mm	W	V	UM	€
<b>2124232</b>	150	104	36	46	2	12/24	PZ	
<b>2124234</b>	400	104	36	46	2	12/24	PZ	



**Dimensions**  
 a = 104mm / 4.09"  
 b = 150mm / 5.91"  
 400mm / 15.75"  
 c = 36mm / 1.42"  
 d = 46mm / 1.81"



Hella marine

5 TERGIVETRO TROMBE/ELETTTRICA ENERGIA/FANALI LUCI



**Faretto EuroLed 75 PL**

Faretto Hella EuroLED 75 completamente stagno IP67 per installazioni esterne ed interne. Cassa in polimero antiurto resistente raggi UV e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablato con 12 cm di cavo marino. Consumo ridotto 3W con 190 Lumen nella versione 5000 K° a luce bianca.

Cod.	Ø mm	Foro Ø mm	Incasso mm	Luce	V	UM	€
<b>2149130</b>	75	50	16	Bianca 5000 K°	12	PZ	
<b>2149132</b>	75	50	16	Bianca calda 3000 K°	12	PZ	



Hella marine

**Faretto EuroLed 75 SS**

Faretto Hella EuroLED 75 completamente stagno IP67 per installazioni esterne ed interne. Cornice in Acciaio Inox con corpo in polimero antiurto resistente raggi UV e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablato con 12 cm di cavo marino. Consumo ridotto 3W con 190 Lumen nella versione 5000 K° a luce bianca.

Cod.	Ø mm	Foro Ø mm	Incasso mm	Luce	V	UM	€
<b>2149140</b>	72	50	16	Bianca 5000 K°	12	PZ	
<b>2149142</b>	72	50	16	Bianca calda 3000 K°	12	PZ	



Hella marine

**Plafoniera EuroLed 115**

Plafoniera Hella EuroLED 115 completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne. Può essere montata a incasso oppure in superficie con distanziale e interruttore. Cassa in polimero antiurto resistente raggi UV e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablato con 12 cm di cavo marino. Consumo ridotto 4,5W con 410 Lumen nella versione 5000 K° a luce bianca.

Cod.	Ø mm	Foro Ø mm	Incasso mm	Luce	V	UM	€
<b>2149170</b>	115	80	25	Bianca 5000 K°	12/24	PZ	
<b>2149172</b>	115	80	25	Bianca calda 3000 K°	12/24	PZ	



Hella marine

**Luce Hella Strip Lamp**

Luce Hella Strip Lamp completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne. Sottile e versatile, può essere installata in qualsiasi posizione. Montaggio a superficie con cassa in polimero antiurto resistente raggi UV, lenti in acrilico e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablato con 0,5 m di cavo marino. Consumo ridotto 3W con 260 Lumen nella versione 5000 K° a luce bianca.

Cod.	Dim mm	Luce	V	UM	€
<b>2149150</b>	283 x 25 x H11	Bianca 5000 K°	12	PZ	
<b>2149153</b>	283 x 25 x H11	Bianca calda 3000 K°	12	PZ	



Hella marine

**Luce Hella Strip Lamp Switch**

Luce Hella Strip Lamp con interruttore completamente stagna IP67 per installazioni esterne ed interne. Sottile e versatile, può essere installata in qualsiasi posizione. Montaggio a superficie con cassa in polimero antiurto resistente raggi UV, lenti in acrilico e componenti sigillati resistenti alla corrosione. Precablato con 0,5 m di cavo marino. Consumo ridotto 3W con 260 Lumen nella versione 5000 K° a luce bianca.

Cod.	Dim mm	Luce	V	UM	€
<b>2149156</b>	283 x 25 x H11	Bianca 5000 K°	12	PZ	
<b>2149157</b>	283 x 25 x H11	Bianca calda 3000 K°	12	PZ	



Hella marine

**Spot Classic LED**

Spot orientabili LED da 3W in Ottone cromato e lucido con interruttore.

Cod.	Corpo	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144060</b>	Ottone Lucido	54	54	12/24	85	PZ	
<b>2144061</b>	Ottone Cromato	54	54	12/24	85	PZ	

**Spot Cap LED**

Spot orientabili LED da 3W in Ottone cromato e lucido con interruttore.

Cod.	Corpo	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144066</b>	Ottone Lucido	42	54	12/24	85	PZ	
<b>2144067</b>	Ottone Cromato	42	54	12/24	85	PZ	

**Spot Power Cap LED**

Spot orientabile LED da 3W in Acciaio Inox con interruttore touch. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144051</b>	53	65	12/24	154	PZ	

**Spot Robo LED**

Spot orientabile LED in Alluminio nichelato con interruttore touch. Luce bianca calda 3000 K° da 1W dimmerabile.

Cod.	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144055</b>	32	65	12/24	120	PZ	

**Spot Robin LED**

Spot orientabile LED in composito bianco con interruttore, fissaggio a parete con viti. Luce bianca naturale 4000 K° da 2,5W.

Cod.	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144082</b>	37	60	12/24	160	PZ	


**Spot Jacob LED**

Spot orientabile LED in Alluminio Cromato con interruttore, fissaggio a parete con viti. Luce bianca naturale 4000 K° da 2,5W.

Cod.	Spot ø mm	Base ø mm	V	Lumen	UM	€
<b>2144080</b>	34	50	12/24	160	PZ	



**Luce Carteggio LED Copilot 2**

Luce da carteggio a 8 LED con frusta in Ottone Cromato, base e cassa in Polimero nero. Consumo 0,56W. Luce bianca fredda 6000 K°.

Cod.	L mm	V	Luce	UM	€
2124220	420	12	BIANCA	PZ	
2124222	420	12	ROSSA	PZ	

**Luce Carteggio LED Copilot 1**

Luce da carteggio LED bicolore commutabile luce Bianca o luce Rossa. Consumo minimo 1,5 W. Corpo e frusta in Alluminio satinato Nero.

Cod.	L mm	V	UM	€
2124212	500	12/24	PZ	



Quick  
MARINE LIGHTING

**Luce Carteggio LED Chrome Flex B**

Luce da carteggio a LED con frusta e base in Ottone cromato. Ottima luce a 52 Lumen, consumo ridotto 1,2W.

Cod.	L mm	V	UM	€
2124218	416	12/24	PZ	

**Luce Carteggio LED USB**

Luce da carteggio LED 12/24V con frusta in Acciaio nichelato, base dia 60 mm e cassa in Polimero nero. Completa di presa USB con ricarica 2A e interruttore touch con LED. Consumo 1,8W. Luce bianca naturale 4500 K°.

Cod.	L mm	V	UM	€
2124223	411	12/24	PZ	

**Luce Carteggio LED Chrome Flex D**

Luce da carteggio dimmerabile LED 12/24V con frusta in Alluminio cromato, base 60 mm. Completa di interruttore touch. Consumo 3W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	L mm	V	Lumen	UM	€
2124224	500	12/24	165	PZ	

**Luce Carteggio LED Chrome Flex C**

Luce da carteggio LED 12/24V con frusta in Alluminio nichelato, base 45 mm. Consumo 1W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	L mm	V	Lumen	UM	€
2124225	390	12/24	110	PZ	



**Lampade Tartaruga Ovali**

Lampada tartaruga ovale in Ottone massiccio. Portalampade 220V. Protezione IP54.

Cod.	L mm	W mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147205</b>	175	130	40W 220V	PZ	
<b>2147206</b>	195	135	60W 220V	PZ	
<b>2147207</b>	235	165	60W 220V	PZ	
<b>2147208</b>	262	195	100W 220V	PZ	

**Lampade Tartaruga Ovali OC**

Lampada tartaruga ovale in Ottone Cromato con due fori di fissaggio e vetro sabbato. Portalampade E27-220V. Protezione IP54.

Cod.	L mm	W mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147220</b>	175	130	42W 220V	PZ	
<b>2147221</b>	195	135	52W 220V	PZ	
<b>2147222</b>	235	165	60W 220V	PZ	
<b>2147223</b>	262	195	77W 220V	PZ	

**Lampade Tartaruga Ovali OC Shield**

Lampada tartaruga ovale in Ottone Cromato con due fori di fissaggio e vetro sabbato. Dotata di visiera che diffonde la luce prevalentemente verso il basso. Portalampade E27-220V. Protezione IP54.

Cod.	L mm	W mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147240</b>	182	140	42W 220V	PZ	
<b>2147241</b>	210	150	52W 220V	PZ	
<b>2147242</b>	245	172	60W 220V	PZ	
<b>2147243</b>	274	210	77W 220V	PZ	

**Lampade Tartaruga Rotonde OC**

Lampada tartaruga rotonda in Ottone Cromato con foro di fissaggio e vetro sabbato. Portalampade 220V. Protezione IP54.

Cod.	ø mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147230</b>	155	E14 / 40W 220V	PZ	
<b>2147231</b>	190	E27 / 52W 220V	PZ	
<b>2147232</b>	215	E27 / 56W 220V	PZ	

**Lampade Tartaruga Rotonde S**

Lampada a tartaruga in Ottone massiccio con foro d'attacco al centro. Portalampade 220V. Protezione IP54.

Cod.	ø mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147200</b>	155	40W 220V	PZ	
<b>2147202</b>	190	60W 220V	PZ	
<b>2147203</b>	215	75W 220V	PZ	

**Lampade Tartaruga Rotonde P**

Lampada a tartaruga in Ottone massiccio con 3 piedini d'attacco. Portalampade 220V. Protezione IP54.

Cod.	ø mm	Lampadina max	UM	€
<b>2147215</b>	175	60W 220V	PZ	
<b>2147216</b>	215	75W 220V	PZ	

**Lampada Cage**

Lampada da parete con gabbia di protezione. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
<b>2147104</b>	350	100	PZ	

**Lampada Cage Dish**

Lampada da parete con piatto e gabbia di protezione e portalampade 220V. Dimensioni base attacco 67 x 95 mm.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
<b>2147107</b>	235	205	PZ	



**Lampada Bitta**

Lampada da tavolo con bitta, completa di paralume. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2148001	310	210	PZ	
2148002	380	270	PZ	
2148003	480	330	PZ	

**Lampada Timone**

Lampada da tavolo con timone completa di paralume. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2148005	570	330	PZ	

**Lampada Base**

Lampada con base in legno completa di paralume. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2148006	340	270	PZ	

**Aplique Wheel Shade**

Aplique fissa in Ottone con timone e paralume. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	W mm	UM	€
2147105	320	275	PZ	

**Aplique Swivel Shade**

Aplique oscillante in Ottone con paralume. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	UM	€
2147109	400	PZ	

**Lampada Ceiling Cage**

Lampada a soffitto in Ottone con piatto e gabbia. Lunghezza catena cm 60. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2147540	210	210	PZ	

**Lampada Ceiling Prisma**

Lampada a soffitto in Ottone con vetro prismatico. Lunghezza catena cm 60. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2147545	230	210	PZ	

**Lampare**

Lampara classica in Ottone. Lunghezza catena 45 cm. Portalampade 220V.

Cod.	H mm	ø mm	UM	€
2147542	310	260	PZ	
2147543	420	350	PZ	
2147544	450	420	PZ	

