

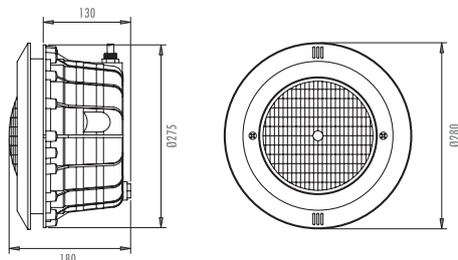
NEW POOL



ILLUMINAZIONE

FARI SUBACQUEI STANDARD

Fari subacquei standard completi di nicchia, corpo faro con cavo da 4,5 m, scatola di derivazione e 3 m di tubo flessibile. Impiego con piscine in cemento verniciato o piastrelle, cemento armato con membrane in PVC e strutture prefabbricate. Da completare scegliendo tra le proposte PAR 56 a seguire



Codice	Descrizione
0510122	Faro ABS Standard senza lampada per CA
0510123	Faro ABS Standard senza lampada per Liner

			
CORNICE FARO ST in ABS colore sabbia	CORNICE FARO ST in ABS colore grigio chiaro	CORNICE FARO ST in ABS colore antracite	CORNICE FARO ST in acciaio Inox AISI 316 L
Codice 0510114 € 38,00	Codice 0510115 € 38,00	Codice 0510116 € 38,00	Codice 0550506 € 120,00

ACCESSORI E RICAMBI

Codice	Descrizione
0550502	Guarnizione sandwich faro standard per PF
0510101VA02R08	Tubo collegamento faro al metro lineare



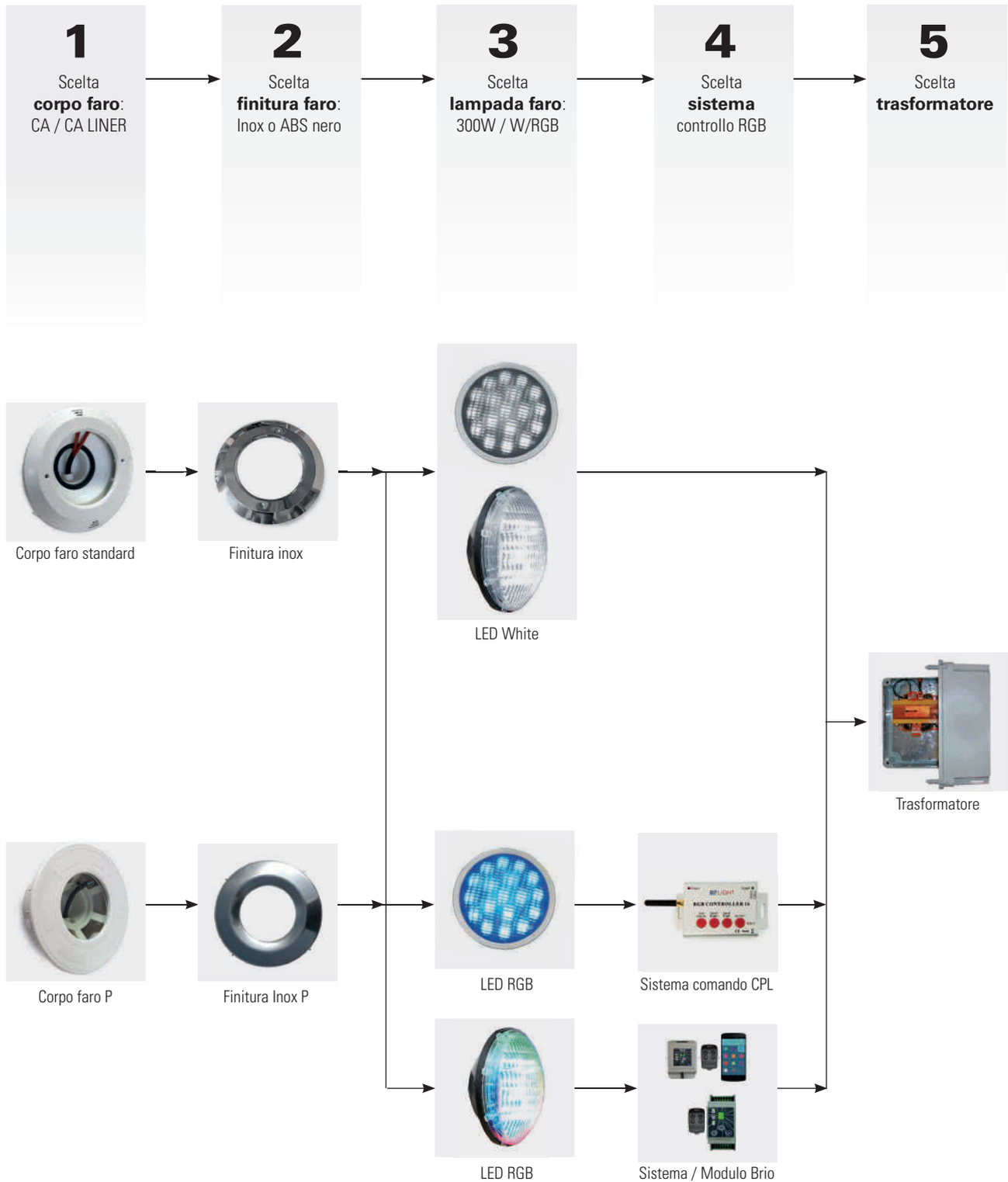
FARO SUBACQUEO SERIE "P"

Fari subacquei serie "P" per piscine cemento armato con rivestimento in PVC e strutture prefabbricate. Completo di nicchia, corpo faro, scatola di derivazione, tubo flessibile, pressacavo in ottone e guarnizione sandwich (solo per CA Liner). Forniti senza lampada.

Codice	Descrizione
0510106R02	Faro subacqueo "P" CA + LINER senza lampada
0510106R03	Cornice faro subacqueo "P" Inox



GUIDA ALLA COMPOSIZIONE PER TIPOLOGIA DI ILLUMINAZIONE



FARI A LED ECO BIANCHI E RGB

Fari subacquei standard con lampade a led , bianche e RGB. Completi di nicchia, corpo faro con cavo da 4,5 m, scatola di derivazione e 3 m di tubo flessibile. Impiego con piscine in cemento armato con rivestimento in PVC armato.

Codice	Descrizione	Impiego
0510124	Faro ABS con lampada 252 led Bianca Eco	CA
0510125	Faro ABS con lampada 252 led RGB Eco	CA
0510126	Faro ABS con lampada 252 led Bianca Eco	CA/LINER
0510127	Faro ABS con lampada 252 led RGB Eco	CA/LINER
0530320	Modulo di comando CPL e radiocomando	RGB



LAMPADE LED ECO BIANCHE

Lampade LED ECO con 252 led SMD utilizzabili su tutti i tipi di far per piscina che montano le lampade PAR56. Corpo lampada in plastica consentendone l'utilizzo sia in acqua salata che con acqua trattata chimicamente con temperature da -10° a + 60°. La lampada ha grado di protezione IP 68 testata con acqua ad alta pressione.

Codice	Descrizione
0530310	Lampada LED ECO 252 Bianca - 1200 lm -22 W 252 Fari PAR 56



LAMPADE LED ECO RGB

Lampade LED ECO con 252 led SMD utilizzabili su tutti i tipi di fari per piscina che montano le lampade PAR56. Corpo lampada in plastica per utilizzo sia in acqua salata che in acqua trattata chimicamente con temperature da -10° a + 60°.

Lampada con protezione IP 68 testata con acqua ad alta pressione. La versione RGB funziona con radiocomando e modulo di sincronizzazione fino a 20 fari, brevettato.



Codice	Descrizione
0530311	Lampada LED ECO 252 RGB - 1100 lm - 22 W 252 Fari PAR 56
0530320	Modulo di comando CPL e radiocomando - Fari LED

Nota: il modulo di comando CPL è indispensabile per il cambio colori delle lampade





LAMPADE LED "HQ" STANDARD WHITE

Lampade LED di alta qualità PAR 56, si adattano perfettamente a tutti i fari presenti sul mercato. E' possibile mantenere il cavo originale.

- Potenza 40 W
- Flusso luminoso 4400 lumen
- Angolo di apertura 120°

Codice	Descrizione
0520527	Lampada PAR 56 HQ Withe 40 W - 4400 lm
0520528	Lampada PAR 56 HQ Withe 40 W - 4400 lm luce calda



LAMPADE LED "HQ" RGB + WHITE

Lampade LED di alta qualità PAR 56, si adattano perfettamente a tutti i fari presenti sul mercato. E' possibile mantenere il cavo originale.

- Lampade PAR 56 RGB + White - Potenza 30 W
- Flusso luminoso 1150 lumen
- 9 led di potenza monocromo (3R - 3G - 3B) + 6 bianchi 6000°K
- 11 colori fissi + 7 sequenze.



Codice	Descrizione
0520504	Lampada PAR 56 HQ RGB 30 W - 1150 lm



CONTROLLER FARI RGB "HQ"- NORIA - MINI BRIO 2 - MIDI BRIO

Sono disponibili diversi controller, da scegliere in funzione della specifica installazione. Per dettagli vedi pagine 208-209



LAMPADE LED DA MONTARE SU BOCCHETTE

Il sistema Noria consente il montaggio della lampada LED sia bianca che RGB + White, semplicemente avvitandola sulla maggior parte delle bocchette 1"1/2.

Il faro è personalizzabile con una cornice disponibile in 4 diversi colori: bianco, sabbia, grigio e antracite.

NORIA WHITE

- Potenze 20 e 40 W

Codice	Descrizione
0520583	Lampada NORIA Led white 20 W - 1400 lumen - BIANCO F
0520587	Lampada NORIA Led white 40 W - 4400 lumen - BIANCO F



NORIA RGB + WHITE

- Potenza 30 W
- 9 LED di potenza monocromo (3R - 3G - 3B) + 6 bianchi 6000° K
- 11 colori fissi + 7 sequenze

Codice	Descrizione
0520588	Lampada NORIA LED RGB + W 30 W - 1150 lumen
0520505	Sistema BRIO RC con radiocomando fino a 120 W
0520526	Modulo BRIO RC per quadro elettrico, gestione fino a 1000 W
0520545	BRIO WiL

CORNICI DI FINITURA PER LAMPADE LED "HQ" NORIA

Codice	0520584	0520590	0520589	0520591	0520592
Descrizione					
	Cornice di finitura colore bianca per faro NORIA	Cornice di finitura colore sabbia per faro NORIA	Cornice di finitura colore grigio chiaro per faro NORIA	Cornice di finitura colore grigio antracite per faro NORIA	Cornice di finitura INOX per faro NORIA

MID-BRiO e MINI-BRiO 2



PIÙ PICCOLI E PIÙ **POTENTI**

MID-BRiO



Il proiettore perfetto per dire addio alle ombre in piscina

Illuminazione molto potente (2600 lm)
Angolo di diffusione a 160°
Proiettore compatto
(diametro 75 mm)

MINI-BRiO 2



Una gamma di mini-proiettori avvitabili ideali per la costruzione e la ristrutturazione

Mini proiettore LED ad alta potenza (fino a 1300lm)
Ampia gamma di personalizzazione
3 luci disponibili: bianco freddo, bianco caldo e multicolore RGB+W)

LAMPADE LED "MID-BRiO"

Lampade LED minifaro da avvitare nelle bocchette da 1"1/2, di alta qualità. Con MID BRIO, scopri una nuova generazione di proiettori, più compatti, più potenti con diffusione fino a 160° e 2600 lumen.

3 ILLUMINAZIONI DISPONIBILI

bianco caldo, freddo e RGB+White

ILLUMINAZIONE GRANDANGOLO

angolo di diffusione fino a 160°

PROIETTORE COMPATTO

Ø 75 mm



Codice	Descrizione
0520619	Lampada Mid BRIO bianco caldo 24 W - 2600 lumen cavo 3 m
0520615	Lampada Mid BRIO bianco freddo 24 W - 2600 lumen cavo 3 m
0520616	Lampada Mid BRIO RGB+White 24 W - 1800 lumen cavo 3 m

CORNICI DI FINITURA

			
CORNICE MID in ABS colore bianco	CORNICE MID in ABS colore grigio chiaro	CORNICE MID in ABS colore grigio scuro	CORNICE MID in acciaio Inox AISI 316 L



LAMPADE LED Mini BRIO 2

Lampade LED minifaro da avvitare nelle bocchette da 1"1/2, di alta qualità. Con potenze fino a 1300 lumen in illuminazione monocromatica bianco freddo o bianco caldo.

Disponibile anche in versione RGB + White da 900 lumen
Disponibili con finiture in ABS bianco, colorato o acciaio Inox.

MINI FARO LED ULTRA POTENTE

50% più potente della Mini Brio 1

3 ILLUMINAZIONI DISPONIBILI

bianco caldo, freddo e RGB+White

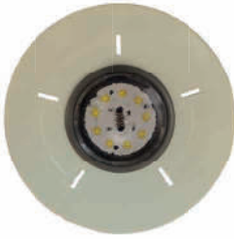
ILLUMINAZIONE BIANCA DIMMERABILE

con micro interruzioni di corrente



Codice	Descrizione
0520571	Lampada Mini BRIO 2 bianco caldo 12 W - 1300 lumen cavo 3 m
0520572	Lampada Mini BRIO 2 bianco freddo 12 W - 1300 lumen cavo 3 m
0520570	Lampada Mini BRIO 2 RGB+White 12 W - 900 lumen cavo 3 m

CORNICI DI FINITURA PER RISTRUTTURAZIONI

			
MINI CHROMA+ in ABS colore bianco	MINI CHROMA+ in ABS colore sabbia	MINI CHROMA+ in ABS colore grigio chiaro	MINI CHROMA+ in ABS colore antracite

			
MINI NOVA+ in acciaio Inox per Liner	MINI BAHIA XL+ in acciaio Inox per CA	Corpo faro MINI BRIO 2 per CA e VTR	Adattatore 2" x 1"1/2 per passante a muro CA con cornice Inox

LAMPADE LED MINI BRIO SWITCH

Lampada minifaro completa da avvitare nelle bocchette da 1"1/2, sostituisce la MINIBRIO garantendo le stesse prestazioni luminose ma con il nuovo corpo della Mini BRiO 2. La versione SWITCH grazie al corpo componibile, rappresenta la soluzione ideale per le sostituzioni.

Codice	Descrizione
0520574	Lampada Mini SWITCH 6 W bianco freddo - 700 lumen - cavo 3 m
0520601	Lampada Mini SWITCH 6 W bianco caldo - 700 lumen - cavo 3 m
0520602	Lampada Mini SWITCH 7 W RGB - 450 lumen - cavo 3 m



SOSTITUZIONE DEL FARETTO INSTALLATO CON Mini SWITCH

1. Tagliare il cavo sul retro del proiettore esistente.
2. Spelare i fili (fare attenzione a non spelare troppo)
3. Far passare il cavo attraverso il pressacavo il retro del proiettore. Verificare la posizione della guarnizione (A)
4. Ingrassare la guarnizione prima del montaggio
5. Collegare i due fili ai capicorda sul retro del proiettore (B)
6. Chiudere il tappo posteriore utilizzando il dado (C) e avvitare il tutto
7. Riavvitare il proiettore nella bocchetta 1,5"

Quando si utilizza un flangia, ricordarsi di passare il faro nella flangia prima di collegare il proiettore all'alimentatore.

LAMPADE LED MINI BRIO+

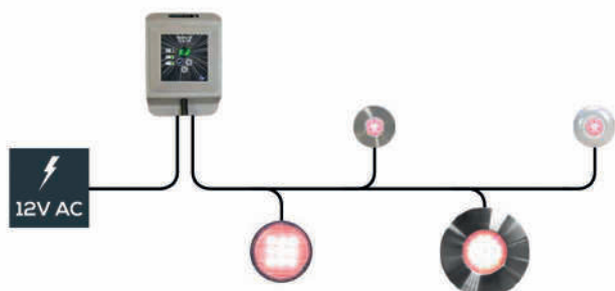
Lampada minifaro completa da avvitare nelle bocchette da 1"1/2, sostituisce la MINIBRIO1 garantendo le stesse prestazioni luminose ma con il nuovo corpo della Mini BRiO 2 e cavo resinato da 3 m.

Codice	Descrizione
0520608	Lampada Mini-BRIO+ 6 W bianco freddo - 700 lumen - cavo 3 m
0520609	Lampada Mini-BRIO+ 6 W bianco caldo - 700 lumen - cavo 3 m
0520610	Lampada Mini-BRIO+ 7 W RGB - 450 lumen - cavo 3 m
0520575	Adattatore in gomma per installazione MINI-BRIO+



BRIO RC 120
CONTROLLER FARI RGB "HQ"
STANDARD- BRIO Z - GAIA - MINI BRIO

Sistema di controllo a distanza (remote control) dei fari colorati RGB "HQ"
Controllo intuitivo dei colori dei fari con radiocomando. della serie "HQ".
Potenza comandabile 120 W



Codice	Descrizione
0520505	Sistema BRIO RC con radiocomando fino a 120 W



BRIO WiL
CONTROLLER FARI RGB "HQ"
STANDARD- BRIO Z - GAIA - MINI BRIO

Brio WiL permette di controllare i fari con l'assistente vocale più usato, Alexa®.
Consente di gestire l'intensità luminosa e scegliere una sequenza semplicemente con la vostra voce. Il controller funziona anche con l'App dedicata, con WiFi connesso alla vostra rete o via Bluetooth. Potenza comandabile 120 W



Codice	Descrizione
0520545	Sistema Brio WiL (Assistente vocale Alexa® a richiesta)



CONTROLLER BRIO A 100 RC+

Controller multicolore radio con alimentazione 12V integrata e modulo di controllo. Fornito con telecomando radio in 2 versioni: 100 e 300 Va.

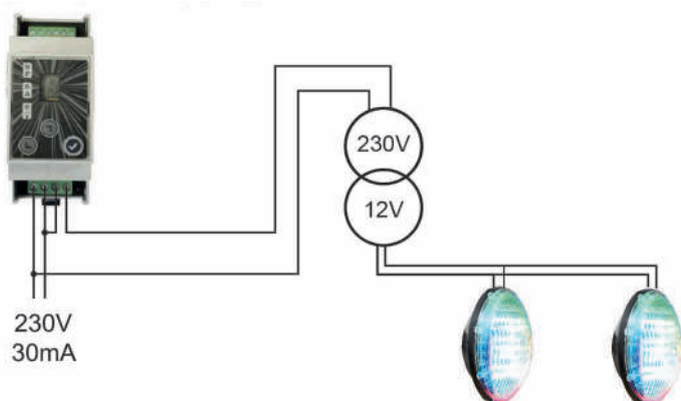
- Gestione dei proiettori a distanza
- Telecomando radio ergonomico
- Portata fino a 50 m
- 11 colori fissi e 7 sequenze luminose
- Sincronizzazione di tutti proiettori connessi



Codice	Descrizione
0520581	Controllor Brio A 100 RC+ , con trasformatore 100 W

MODULO BRIO RC 1000 CONTROLLER FARI RGB "HQ" STANDARD- BRIO Z - GAIA - MINI BRIO

Il modulo RC+ permette il controllo a distanza e il cambio colori dei fari LED, fino a 1000 W di potenza installata. Radiocomando incluso. Prevedere l'installazione in un quadro elettrico con guida DIN.



Codice	Descrizione
0520526	Modulo Brio RC 1000 per quadro elettrico, gestione fino a 1000 W



FARI SUBACQUEI AQUA CON NICCHIA

Faro subacqueo AQUA completo di nicchia, corpo faro con cavo da 3 m, scatola di derivazione e tubo flessibile. Impiego con piscine in pannelli, cemento con membrane in PVC.

Completi di lampada LED, vedi tabella.

Codice	Descrizione
A200300060P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, bianco -18 W - 1890 lm
A200300062P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, bianco -35 W - 2990 lm
A200300063P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, bianco-blu -18 W - 1150 lm
A200300065P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, bianco-blu - 35 W - 2100 lm
A200300066P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, RGB -18 W - 800 lm
A200300068P	Faro Led AQUA con nicchia per PVC, RGB - 35 W - 1280 lm



RICAMBI PER FARI AQUA CON NICCHIA

Codice	Descrizione
A200300060	Lampada Led PAR 56, piatta, bianco - 18 W - 1890 lm
A200300062	Lampada Led PAR 56, piatta, bianco - 35 W - 2990 lm
A200300063	Lampada Led PAR 56, piatta, bianco-blu - 18 W - 1150 lm
A200300065	Lampada Led PAR 56, piatta, bianco-blu - 35 W - 2100 lm
A200300066	Lampada Led PAR 56, piatta, RGB - 18 W - 800 lm
A200300068	Lampada Led PAR 56, piatta, RGB - 35 W - 1280 lm
A200300024N	KIT ganci + viti faro lampada piatta



ACCESSORI PER FARI AQUA

Codice	Descrizione
A200300093	Centralina comando luci AQUA RGB smartphone
A200300093T	Telecomando centralina AQUA smartphone
A100200446	Nipples 2"x 1"1/2 in PVC
A200300042	Chiave per faretto AQUA

FARO LED AQUA DA BOCCHETTA

Faro LED per bocchetta, Ø esterno cornice 297 mm, attacco filettato Ø 1"1/2 e Ø 2" con adattatore compreso nella fornitura. Disponibili con lampade LED bianche, bianco-blu e RGB, con cavo di 3 m.

Codice	Descrizione
A200300070	Faretto LED per bocchetta, Ø297, BIANCO - 18 W - 1890 lm
A200300072	Faretto LED per bocchetta, Ø297, BIANCO - 35 W - 2980 lm
A200300073	Faretto LED per bocchetta, Ø297, BIANCO - BLU - 18 W - 1180 lm
A200300075	Faretto LED per bocchetta, Ø297, BIANCO - BLU - 35 W - 2070 lm
A200300076	Faretto LED per bocchetta Ø297, RGB - 18 W - 780 lm
A200300078	Faretto LED per bocchetta, Ø297, RGB - 35 W - 1290 lm



FARO LED AQUA DA BOCCHETTA

Faro LED per bocchetta, Ø esterno cornice 216 mm, attacco filettato Ø 1"1/2 e Ø 2" con adattatore compreso nella fornitura. Disponibili con lampade LED bianche, bianco-blu e RGB, con cavo di 3 m.

Codice	Descrizione
A200300094	Faretto LED per bocchetta, Ø216, BIANCO - 10 W - 1050 lm
A200300095	Faretto LED per bocchetta, Ø216, BIANCO - 18 W - 1780 lm
A200300096	Faretto LED per bocchetta, Ø216, BIANCO - BLU - 10 W - 740 lm
A200300097	Faretto LED per bocchetta, Ø216, BIANCO - BLU - 18 W - 1100 lm
A200300098	Faretto LED per bocchetta Ø216, RGB - 10 W - 505 lm
A200300099	Faretto LED per bocchetta, Ø216, RGB - 18 W - 710 lm



FARETTO LED SPOT

Faretto LED SPOT per bocchetta, attacco filettato Ø 1"1/2 e Ø 2" con adattatore compreso nella fornitura. Disponibile con lampade LED bianche, bianco-blu e RGB, con cavo di 3 m.

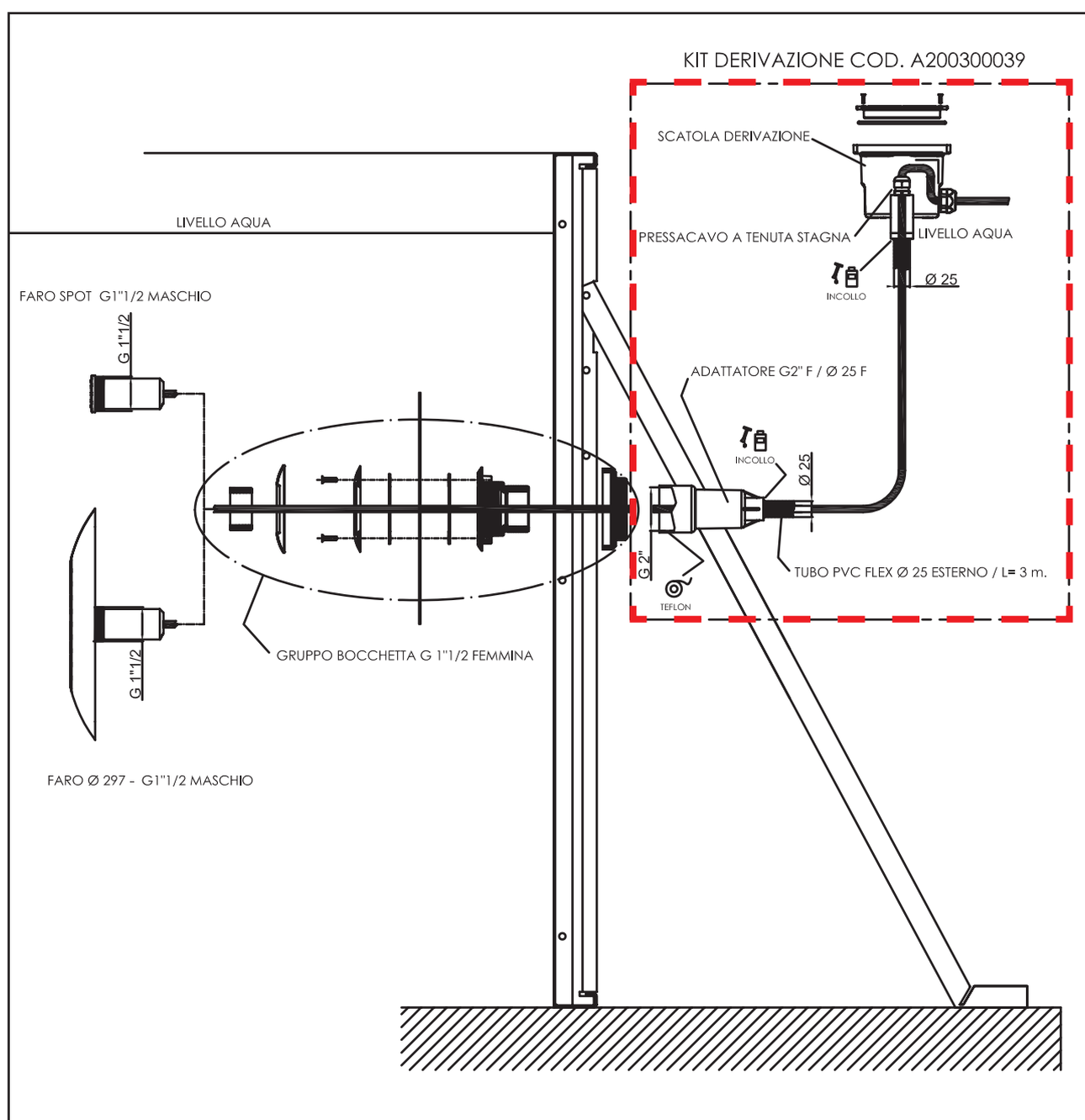
Codice	Descrizione
A200300087	Faretto SPOT AQUA per bocchetta, bianco - 7 W - 700 lm
A200300088	Faretto SPOT AQUA per bocchetta, bianco-blu - 7 W - 500 lm
A200300089	Faretto SPOT AQUA per bocchetta, RGB COLOR - 8 W - 400 lm



KIT DERIVAZIONE FARO BOCCHETTE

KIT di derivazione per tutti i fari da installare nei corpi bocchette. Composto da corpo adattatore, tubo flessibile Ø 25 mm lunghezza 3 m, scatola di derivazione e pressacavo a tenuta stagna interno.

Codice	Descrizione
A200300039	KIT derivazione faro bocchette



TRASFORMATORE DI SICUREZZA IN CASSETTA STAGNA IP 56 PER FARI PISCINA

Composizione:

- Cassetta stagna IP 56 in ABS bianco
- Trasformatore di sicurezza con doppio isolamento ad avvolgimenti separati
- Spia presenza tensione sul primario

Caratteristiche tecniche:

- Trasformatori monofase di sicurezza
- Potenza da 50 W a 600 W a 55 C°
- Alimentazione: 230 V - 50/60 Hz
- Uscite: 12 V a carico e 14 V a vuoto
- Norme applicabili: EN 61558-2-6, EN60439-1
- Avvolgimenti separati con isolamento rinforzato secondo normativa



Codice	Descrizione	Impiego
0540400	Trasformatore in cassetta stagna per n.1 fari 50 W	Tutti i fari
0540401	Trasformatore in cassetta stagna per n.2 fari 50 W cad.	Tutti i fari
0540402	Trasformatore in cassetta stagna per n.4 fari 50 W cad.	Tutti i fari
0540403	Trasformatore in cassetta stagna per n.1 fari 300 W	Tutti i fari
0540404	Trasformatore in cassetta stagna per n.2 fari 300 W cad.	Tutti i fari

GRAFICA
Franco Ferrucci

STAMPA
Tipografia Monte Serra

COPYRIGHT
NewPool srl

Printed in Italy

New Pool s.r.l.
Via Nazario Sauro, 12 - 20862 Arcore MB
Tel. 039 617842 e-mail: info@newpool.it

Centro Assistenza NewPool
S.S. per Alessandria, 35 - 15057 Tortona AL
Tel. 039 617842 - int 350 e-mail: service@newpool.it

www.newpool.it



NEWPOOL
EUROPEAN SOLUTIONS & COMPONENTS

