

CATALOGUE 2020

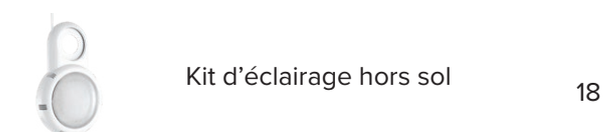
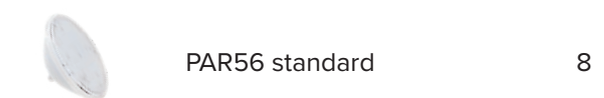
ÉCLAIRAGE LED POUR PISCINE

SEAMAID
LED LIGHTING SOLUTIONS

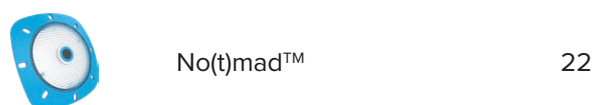
SOMMAIRE

L'éclairage LED en piscine	3
L'innovation comme source d'énergie	4
Service client	5
Éclairage connecté : Smart Lighting	30

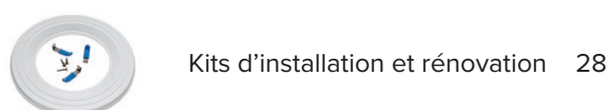
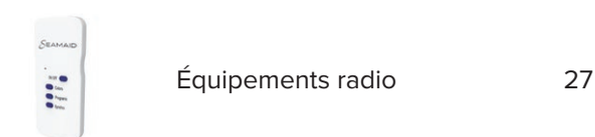
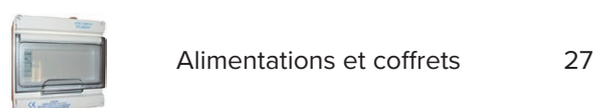
GAMME STANDARD PISCINE

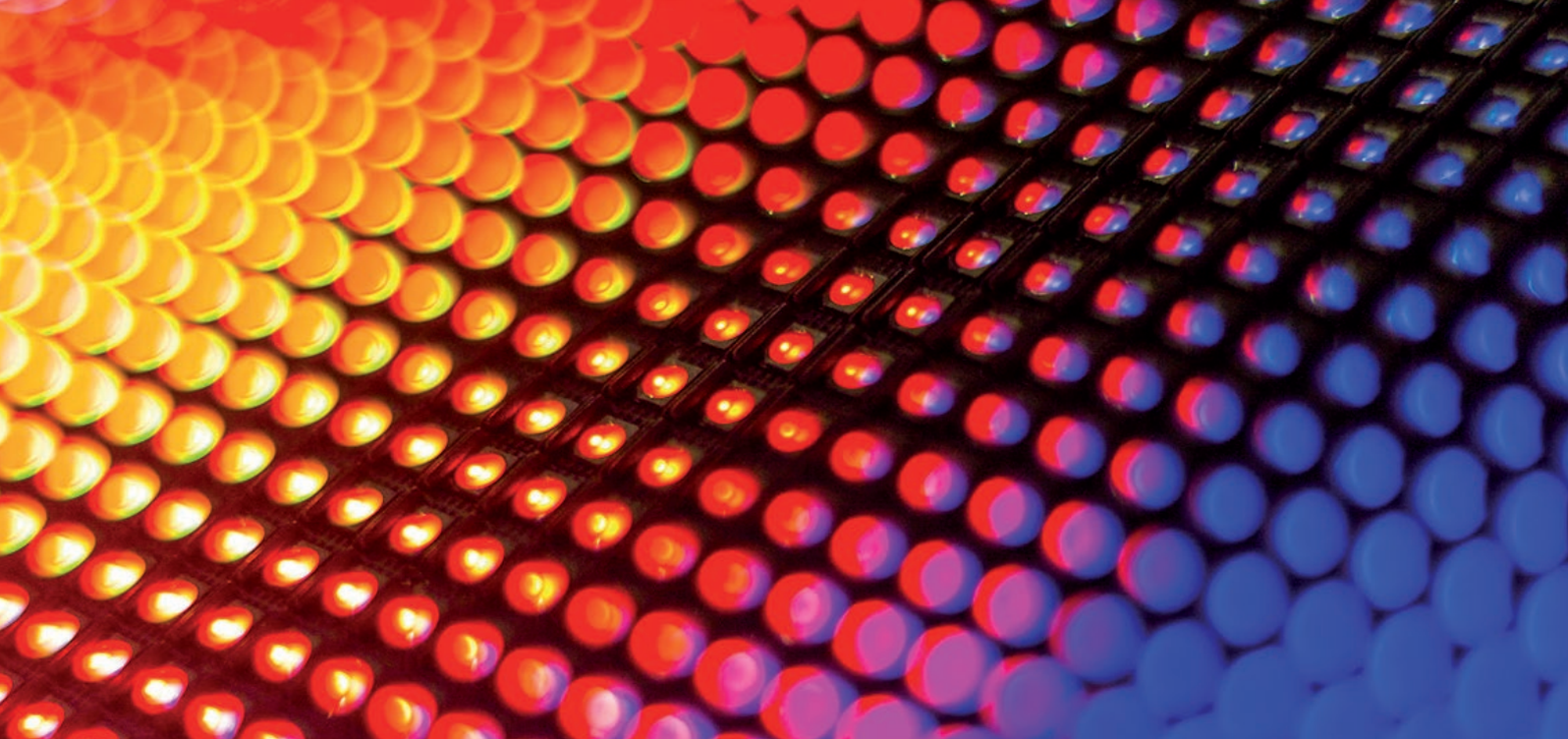


ÉCLAIRAGES AUTONOMES



ACCESSOIRES





L'ÉCLAIRAGE LED EN PISCINE

Bien plus qu'un lieu de baignade, la piscine fait désormais **partie intégrante des pièces à vivre de l'habitat**. Aux quatre coins du monde, la population est de plus en plus nombreuse à la mettre en valeur grâce à l'éclairage. Mais pas question de choisir n'importe lequel... Alors, quelles sont les bonnes raisons de choisir la LED ? Décodage !

Pour vous, professionnels :

A la construction, les projecteurs permettent de réduire les coûts d'installation ; section de câble plus faible, transformateurs moins puissants, câble plus souple facilitant la connexion et la réalisation de chantiers... De nombreux avantages sont recensés.

Pour vos clients :

La LED rime avec économies à l'utilisation ! Avec une durée de vie estimée à + de 20 000h et une consommation faible (40W pour les projecteurs les plus puissants), nos projecteurs utilisent moins d'énergie que les lampes classiques.

Choisir l'éclairage LED, c'est aussi faire le choix de la sécurité... : parce qu'ils ne chauffent pas, les projecteurs ne présentent aucun risque de brûlure en cas de contact direct avec la peau. Et grâce à l'optique spécifique et unique que nous avons développée, 0 danger pour les yeux !

... tout en créant une ambiance colorée dans votre piscine !

L'INNOVATION

COMME SOURCE

D'ÉNERGIE

Leader européen sur le marché LED pour piscines depuis plus de 14 ans, SEAMAID met tout son savoir-faire **pour proposer des solutions d'éclairage LED avec une même ambition : apporter des solutions lumineuses de qualité à prix compétitif.** En contact permanent avec les besoins du marché, **SEAMAID veille à innover jour après jour.** Objectif : imaginer de **nouveaux systèmes d'éclairage inédits et brevetés** pour que vous puissiez profiter pleinement de votre extérieur. SEAMAID, c'est aujourd'hui une gamme complète de projecteurs **pour la piscine, le jardin et pour emporter partout.**

5 bonnes raisons de choisir SEAMAID :

1- La qualité et la résistance de nos produits :

Choisir un projecteur SEAMAID, c'est opter pour un système d'éclairage bénéficiant d'une **très haute résistance aux chocs, à la chaleur et aux agressions extérieures.**

2- La fiabilité des produits :

Tous nos projecteurs sont certifiés conformes par TUV RHEINLAND, assortis d'une garantie de **24 mois en échange standard.** Tous les développements SEAMAID sont conformes aux exigences ROHS, REACH et CE en vigueur.

3- La facilité d'installation et d'utilisation de nos projecteurs :

Sans outil ni matériel spécifique, l'installation SEAMAID est un jeu d'enfants ! Tout est mis en œuvre pour vous permettre, professionnels, de **réaliser des économies de matériaux et d'optimiser les coûts de main d'œuvre.**

Et si vous rencontrez la moindre difficulté, des vidéos d'aide à l'installation sont à votre disposition.



4- La sécurité :

Pour rendre plus efficace et plus confortable l'éclairage dans l'eau, nous avons **développé une optique spécifique et unique.**

Classés en risque « 0 » par la norme EN 62471 (norme de sécurité photobiologique), nos produits sont sans danger pour les yeux. Sans chauffe, ils ne présentent **aucun risque de brûlure en cas de contact direct avec la peau.**

5- Une équipe impliquée à vos côtés :

Professionnels, désireux de vous accompagner dans la commercialisation de nos projecteurs, nous avons développé de nombreux outils vous étant destinés : vidéos d'aide à la vente ou à l'installation, guides et fiches techniques, catalogue... Et pour vous permettre de rester en contact avec notre actualité et d'être informé en avant-première de nos dernières nouveautés, rendez-vous sur **Facebook et Twitter.**

**Besoin d'une information complémentaire
sur un produit ou d'un conseil pratique ?**

Notre équipe est à votre écoute !



LE SERVICE CLIENT SEAMAID

Service +

Vous avez choisi un éclairage à LED pour votre piscine de la marque SEAMAID et nous vous en remercions en vous offrant **1 an de garantie supplémentaire**, entièrement gratuite.

Pour en bénéficier dès aujourd'hui, il vous suffit de sélectionner votre luminaire dans la liste proposée et **l'enregistrer en ligne**. Pour cela munissez-vous simplement de votre **facture d'achat** ainsi que du numéro de **lot de fabrication**.

Où trouver mon numéro de lot ?

Vous trouverez votre numéro de lot sur l'emballage, la notice ou le produit lui-même. Ce numéro de lot est toujours composé de cinq chiffres et trois lettres ; **ex : 19094AAA**.



Mon enregistrement en **4 étapes** :

- ① je crée mon compte utilisateur
- ② je sélectionne mon luminaire
- ③ je précise ma date d'achat et le numéro de lot de fabrication
- ④ je valide l'inscription

LE SERVICE CLIENT SEAMAID

Service après-vente

Vous rencontrez un problème dans l'**installation** ou l'**utilisation** de votre éclairage LED SEAMAID, nos équipes spécialisées vous accompagnent pour identifier clairement votre besoin et y répondre de la manière la plus adaptée.

Pour une assistance efficace 24h/24, rendez-vous sur le site SEAMAID rubrique service client / assistance et sélectionnez votre équipement dans la liste proposée.

Exemple :



Lampe PAR56 Ecoproof™

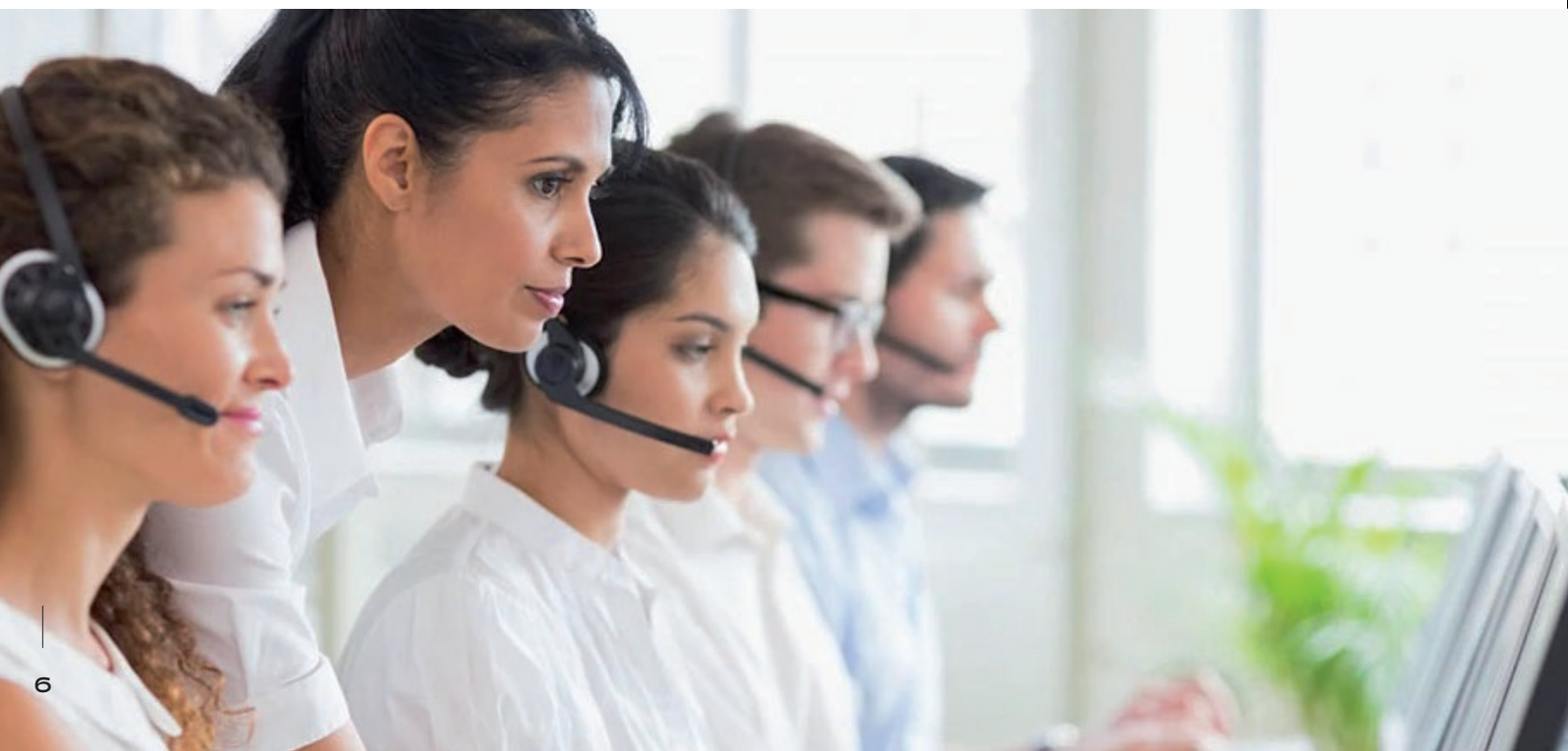
RVB
#502679

Consultez les questions les plus fréquemment posées

Exposez-nous votre demande en échange privilégié avec un spécialiste

Ouvrez une demande d'assistance

SEAMAID, la marque d'éclairage LED pour piscine à l'écoute de vos besoins.



A modern, multi-level house at night. The scene is illuminated by warm interior lights and cool blue exterior lighting. In the foreground, a swimming pool is lit with a vibrant blue light. To the left, a dining table with four chairs is set on a wooden deck. In the background, a stone wall features a built-in grill and another dining area. Large glass windows on the right side of the house offer a view into the brightly lit interior, which includes a kitchen and living areas. A balcony with a railing is visible on the upper level. The overall atmosphere is sophisticated and contemporary.

GAMME STANDARD

PISCINE

PAR56 STANDARD

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Cette lampe PAR56 est la solution idéale pour remplacer votre lampe à incandescence 300W. De taille universelle, elle est compatible avec la plupart des projecteurs du marché et offre un excellent rapport qualité/prix.

REPLACEMENT



Compatible avec la plupart des niches du marché



Adapté pour la construction, le remplacement et la rénovation



Installation simple et sûre

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR avec télécommande : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, cette lampe propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

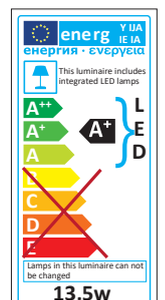
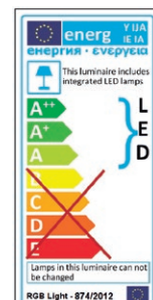
ECLAIRAGE BLANC : Idéale en remplacement de la lampe 300W à incandescence, elle permet d'éclairer un bassin jusqu'à 10x5 mètres de manière parfaitement harmonieuse et non-aveuglante.

Recommandations à l'installation :

Ces lampes pour piscines doivent être connectées à un transformateur isolant de sécurité à bobinage double dont la puissance est supérieure d'au moins 20% à la puissance totale absorbée. À la première utilisation, il est nécessaire d'effectuer l'appariage de la télécommande fournie avec la lampe couleur. En option, il est possible d'installer un interrupteur radio entre la lampe (ou le groupe de lampes) et le transformateur, pour piloter à distance les versions On/Off ou synchroniser une installation multiple (page 16).



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502839	178mm	RVB avec télécommande	510lm	90	16 WATTS
502815	178mm	BLANC	1650lm	60	13,5 WATTS



PAR56 ECOPROOF™

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Adoptez la lampe PAR56 Ecoproof en remplacement de votre actuelle lampe à incandescence 300W ou LED. **Universelle, elle est également 100% étanche** grâce à sa chambre de connexion spécifique arrière.

RÉNOVATION



Compatible avec la plupart des niches du marché



Adapté pour la construction, le remplacement et la rénovation



Installation simple et sûre

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR avec télécommande : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, cette lampe propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

ECLAIRAGE BLANC : Idéale en remplacement de la lampe 300W à incandescence, elle permet d'éclairer un bassin jusqu'à 10x5 mètres de manière parfaitement harmonieuse et non-aveuglante.

Recommandations à l'installation :

Ces lampes pour piscines doivent être connectées à un transformateur isolant de sécurité à bobinage double dont la puissance est supérieure d'au moins 20% à la puissance totale absorbée.

À la première utilisation, il est nécessaire d'effectuer l'appairage de la télécommande fournie avec la lampe couleur. En option, il est possible d'installer un interrupteur radio entre la lampe (ou le groupe de lampes) et le transformateur, pour piloter à distance les versions On/Off ou synchroniser une installation multiple (page 16).



Produits complémentaires :



Kit de rénovation

(voir page 28)

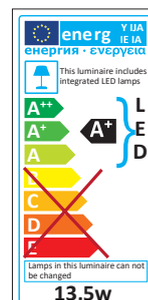
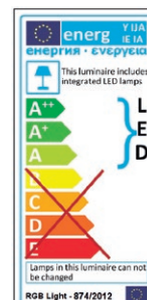


Kit de raccordement de câble

(voir page 28)



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502679	178mm	RVB avec télécommande	510lm	90	16 WATTS
502655	178mm	BLANC	1650lm	60	13,5 WATTS



PROJECTEUR PLAT

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Compatible avec tous types de bassin, c'est votre allié pour éclairer les piscines coques ou équipées d'un liner ! S'installe par vissage dans une prise balai ou traversée de paroi filetage 1,5".

CONSTRUCTION



Compatible avec tous types de bassin où l'installation d'un projecteur traditionnel pourrait entraîner des problèmes d'étanchéité



Installation simple et sûre grâce au kit d'installation pour piscine enterrée fournis

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR avec télécommande : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, ce projecteur propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

ECLAIRAGE BLANC : Idéal en équipement d'origine, ce projecteur permet d'éclairer un bassin jusqu'à 10x5 mètres de manière parfaitement harmonieuse et non-aveuglante.

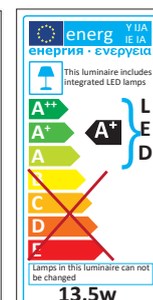
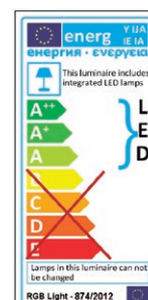


Le saviez-vous ?

Initialement vendu avec une couronne blanche, elle existe également en bleu clair, sable, gris clair, gris foncé et métal mat (page 11). Harmonisez les couronnes avec la couleur du bassin et faites plaisir à vos clients !



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502877	290mm	RVB avec télécommande	510lm	90	16 WATTS
502860	290mm	BLANC	1650lm	60	13,5 WATTS



Produits complémentaires :

Couronnes de couleurs



Bleu clair

Réf : 501610



Gris clair

Réf : 501634



Sable

Réf : 501627



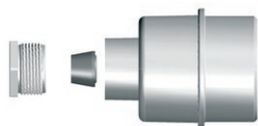
Anthracite

Réf : 501641



Métallisé

Réf : 501658



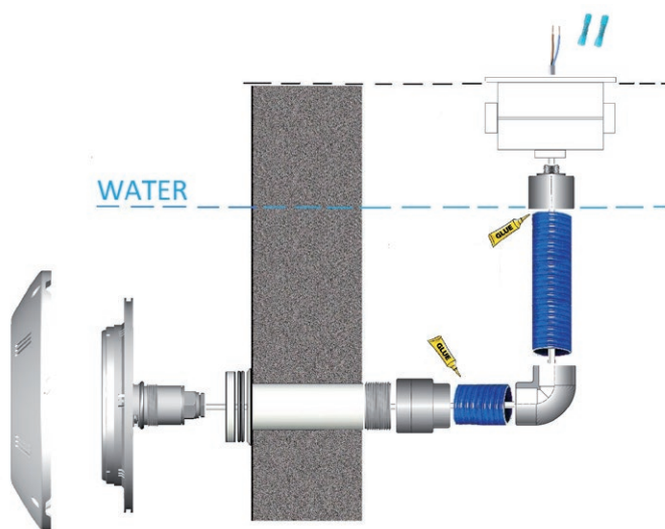
Kit d'installation pour Piscine Hors-sol

(voir page 28)

Facile à installer :

L'arrière de son support étant pourvu d'un filetage mâle de 1,5", son installation est simplifiée et ne nécessite aucun outillage spécifique. Il suffit de prévoir une traversée de paroi terminée par une prise balai 1,5", pour venir y visser à la main la partie arrière du projecteur plat SEAMAID. Le câble d'alimentation passe par la prise balai dans une gaine étanche jusqu'à une boîte de connexion (livré avec 2 m de câble HO7RNF 2x1,5mm², un kit spécial d'installation pour piscine enterrée et 2 connecteurs thermorétractables).

Principe d'installation :



Piscine enterrée avec liner



Piscine hors-sol

Recommandations à l'installation :

À la première utilisation, il est nécessaire d'effectuer l'appariage de la télécommande fournie avec le projecteur couleur. En option, il est possible d'installer un interrupteur radio entre la lampe (ou le groupe de lampes) et le transformateur, pour piloter à distance les versions On/Off ou synchroniser une installation multiple (page 16). Ces projecteurs pour piscines doivent être connectés à un transformateur isolant de sécurité à bobinage double dont la puissance est supérieure d'au moins 20% à la puissance totale absorbée par les projecteurs connectés.

Il est important de vérifier la compatibilité de la prise balai avant le montage définitif. Certains modèles équipés d'un système d'arrêt du filetage ne conviennent pas. La traversée de paroi sera reliée à la boîte de connexion par une gaine étanche. Il est recommandé d'utiliser les accessoires de raccordement SEAMAID permettant de garantir une parfaite étanchéité de l'installation. Enrouler le surplus de câble dans la boîte de connexion assurant un remplacement futur du projecteur hors d'eau.

MINI PROJECTEUR

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Illuminez votre spa, les escaliers de votre piscine ou vos plages immergées ! A installer à la construction, le mini-projecteur SEAMAID met en lumière les zones spécifiques du bassin. S'installe par vissage dans une prise balai ou traversée de paroi à filetage 1,5".

CONSTRUCTION



Compatible avec tous types de bassin

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR on/off : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, ce projecteur propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

ECLAIRAGE BLANC : Idéal en équipement d'origine, ce projecteur permet d'éclairer une zone du bassin jusqu'à 5 mètres de manière parfaitement harmonieuse et non-aveuglante.

La commande s'effectue par coupure/rallumage du courant depuis le tableau électrique général de la piscine.

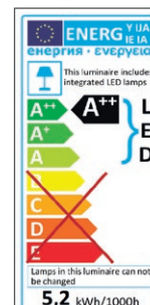
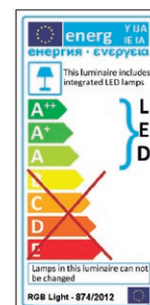


Le saviez-vous ?

L'arrière de son support étant pourvu d'un filetage mâle de 1,5", l'installation du mini-projecteur SEAMAID est simplifiée et ne nécessite aucun outillage spécifique.



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
500866	125mm	RVB on/off	223lm	36	7 WATTS
500859	125mm	BLANC	540lm	12	6 WATTS



Produits complémentaires :



Kit d'installation pour Piscine Hors-sol

(voir page 28)



Kit d'installation pour Piscine enterrée

(voir page 28)



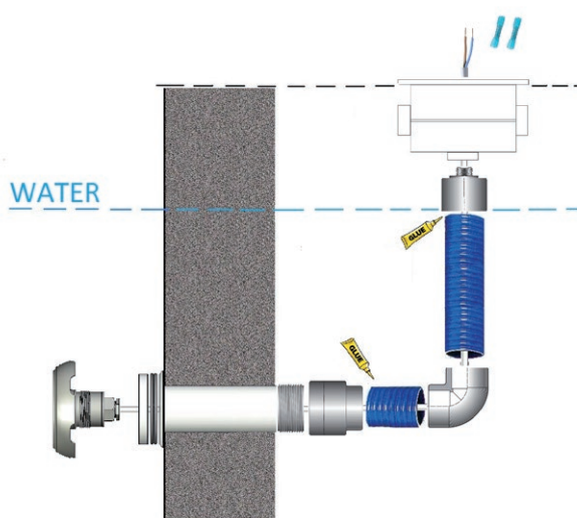
Les modules radios 1C et 4C

(voir page 16)

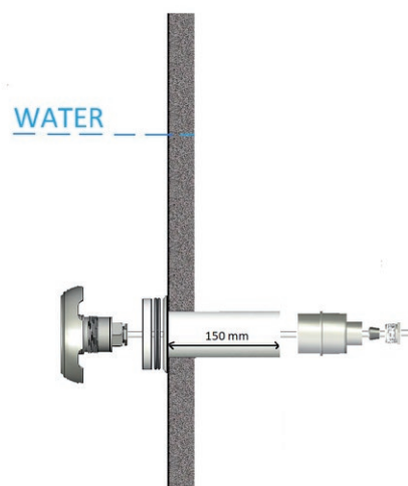
Facile à installer :

Il suffit de prévoir une traversée de paroi terminée par une prise balai 1,5", pour venir y visser à la main le mini projecteur SEAMAID. Le câble d'alimentation passe par la prise balai dans une gaine étanche jusqu'à une boîte de connexion (livré avec 2 m de câble HO7RNF 2x1,5 mm² et 2 connecteurs thermorétractables).

Principe d'installation :



Piscine enterrée avec liner



Piscine hors-sol

Recommandations à l'installation :

Ces projecteurs pour piscines doivent être connectés à un transformateur isolant de sécurité à bobinage double dont la puissance est supérieure d'au moins 20% à la puissance totale absorbée par les projecteurs connectés. Il est important de vérifier la compatibilité de la prise balai avant le montage définitif. Certains modèles équipés d'un système d'arrêt du filetage ne conviennent pas. La traversée de paroi sera reliée à la boîte de connexion par une gaine étanche. Il est recommandé d'utiliser les accessoires de raccordement SEAMAID permettant de garantir une parfaite étanchéité de l'installation.

Enrouler le surplus de câble dans la boîte de connexion assurant un remplacement futur du projecteur hors d'eau. En option, il est possible d'installer un interrupteur radio entre la lampe (ou le groupe de lampes) et le transformateur, pour piloter à distance les versions On/Of ou synchroniser une installation multiple (page 16).

PROJECTEUR TUBULAIRE

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Illuminez votre spa, les escaliers de votre piscine ou vos plages immergées ! **A installer à la construction**, le projecteur tubulaire SEAMAID met en lumière les zones spécifiques du bassin. S'installe par vissage dans une prise balai ou traversée de paroi à filetage 1,5".



NOUVEAUTÉ 2020



Compatible avec tout type de bassin où l'installation d'un projecteur traditionnel pourrait entraîner des problèmes d'étanchéité

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, ce projecteur propose 11 couleurs fixes et 5 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

ECLAIRAGE BLANC : Idéal en équipement d'origine, ce projecteur permet d'éclairer un bassin jusqu'à 5x3 mètres de manière parfaitement harmonieuse et non-aveuglante.



Le saviez-vous ?

Une fois vissé dans la prise balai ce projecteur disparaît dans la traversée de paroi ! Discretion assurée !



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502785	50mm	RVB	320lm	9	8,2 WATTS
502778	50mm	BLANC	630lm	18	6 WATTS

Produits complémentaires :



Kit d'installation pour Piscine Hors-sol

(voir page 28)



Kit d'installation pour Piscine enterrée

(voir page 28)



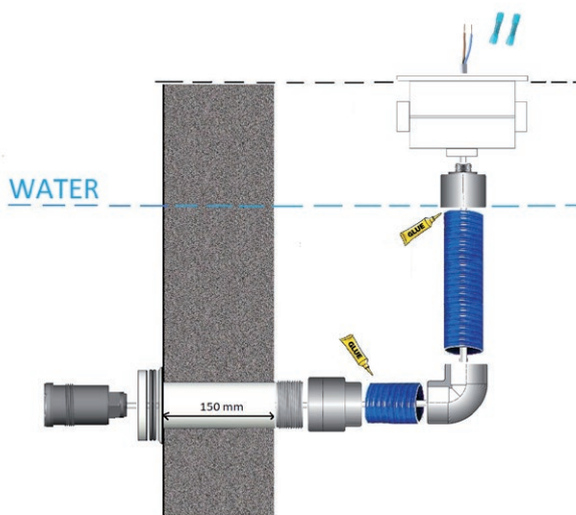
Les modules radios 1C et 4C

(voir page 16)

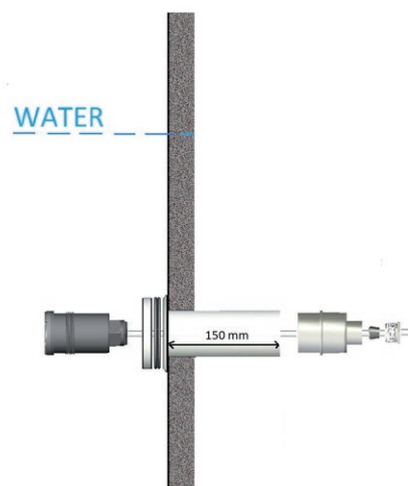
Facile à installer :

Il suffit de prévoir une traversée de paroi terminée par une prise balai 1,5", pour venir y visser à la main le projecteur tubulaire SEAMAID. Le câble d'alimentation passe par la prise balai dans une gaine étanche jusqu'à une boîte de connexion (livré avec 2 m de câble HO5RNF 2x1 mm² et 2 connecteurs thermorétractables).

Principe d'installation :



Piscine enterrée avec liner



Piscine hors-sol

Recommandations à l'installation :

Ces projecteurs pour piscines doivent être connectés à un transformateur isolant de sécurité à bobinage double dont la puissance est supérieure d'au moins 20% à la puissance totale absorbée par les projecteurs connectés. Il est important de vérifier la compatibilité de la prise balai avant le montage définitif. Certains modèles équipés d'un système d'arrêt du filetage ne conviennent pas. La traversée de paroi sera reliée à la boîte de connexion par une gaine étanche. Il est recommandé d'utiliser les accessoires de raccordement SEAMAID permettant de garantir une parfaite étanchéité de l'installation. Enrouler le surplus de câble dans la boîte de connexion assurant un remplacement futur du projecteur hors d'eau.

En option, il est possible d'installer un interrupteur radio entre le projecteur (ou le groupe de projecteurs) et le transformateur, pour les piloter à distance ou synchroniser une installation multiple (page 16).



Livré avec un outil de vissage et dévissage

MODULE DE COMMANDE RADIO

ACCÉDER À SA FICHE WEB



Pilotez en toute sérénité votre installation ! Disponible en 1 ou 4 canaux, le module radio SEAMAID permet de connecter plusieurs projecteurs sans modification de l'installation électrique.

NOUVEAUTÉ 2020



Performance



Facilité d'installation



Résistance

Le saviez-vous ?

Equipée de connecteurs pour câble de section jusqu'à 6 mm², le module de commande radio s'installe sans travaux spécifiques sur l'alimentation électrique très basse tension des projecteurs.



REF	MODÈLE	PUISSANCE
501801	Modèle 1 canal avec télécommande 2 boutons	240 - 480 WATTS
501818	Modèle 4 canaux avec télécommande 8 boutons	480 - 960 WATTS

Modèle 1 canal avec télécommande 2 boutons

Idéal pour piloter plusieurs projecteurs SEAMAID en synchronisation totale. Simple marche arrêt pour du blanc ou gestion des couleurs pour du RGB. Fonctionne uniquement en basse tension $\sim 12V(AC)$ ou $\approx 14-24V(DC)$ avec les projecteurs de la gamme SEAMAID. Câblage jusqu'à $2 \times 6 \text{ mm}^2$.



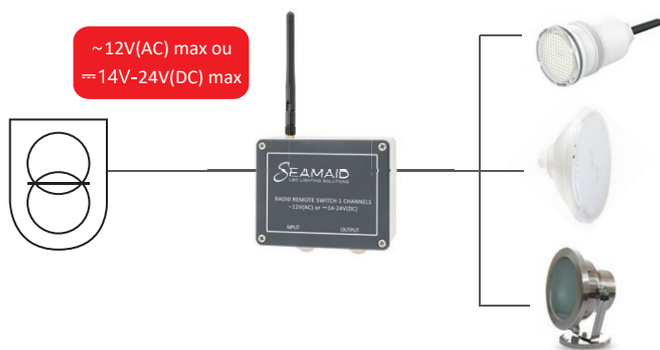
Modèle 4 canaux avec télécommande 8 boutons

Idéal pour piloter plusieurs projecteurs SEAMAID avec 4 zones d'éclairage indépendantes ou synchronisables. Fonctionne uniquement en basse tension $\sim 12V(AC)$ ou $\approx 14-24V(DC)$ avec les projecteurs de la gamme SEAMAID. Câblage jusqu'à $2 \times 6 \text{ mm}^2$.



Input(V)	Protection(A)	Power max.(W)
$\sim 12V(AC)$	20A	$12 \times 20 = 240W$
$\approx 14V(DC)$	20A	$14 \times 20 = 280W$
$\approx 20V(DC)$	20A	$20 \times 20 = 400W$
$\approx 24V(DC)$	20A	$24 \times 20 = 480W$

Input(V)	Protection(A)	Power max.(W)
$\sim 12V(AC)$	40A	$12 \times 40 = 480W$
$\approx 14V(DC)$	40A	$14 \times 40 = 560W$
$\approx 20V(DC)$	40A	$20 \times 40 = 800W$
$\approx 24V(DC)$	40A	$24 \times 40 = 960W$



Recommandations à l'installation :

Les modules de commande radio SEAMAID fonctionnent uniquement en basse tension $\sim 12V(AC)$ ou $\approx 14-24V(DC)$. Ne jamais connecter sur une autre source de courant.

A la première utilisation, il est nécessaire d'effectuer l'appariage de la télécommande fournie avec chaque module.

Spécialement conçus pour fonctionner avec les projecteurs de la gamme SEAMAID uniquement, les modules radio ne sont pas compatibles avec des appareils d'autres marques.

En cas de liaison radio difficile, connecter une antenne extérieure optionnelle.

Produit complémentaire :



Antenne radio extérieure

(voir page 27)

KIT D'ÉCLAIRAGE HORS SOL

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Donnez des couleurs aux piscines hors-sol à paroi rigide, équipées d'au moins une buse de refoulement à filetage femelle 1,5".

PISCINE HORS-SOL



Résistant



Economique



Performant et efficace

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR avec télécommande : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, ce projecteur propose 7 couleurs fixes et 3 programmes automatiques. L'optique exclusive SEAMAID assure un mélange harmonieux des couleurs. La commande s'effectue par un système radio embarqué qui assure une liaison et une synchronisation parfaite.

> Mémoire du dernier programme utilisé et fonction Reset.

ECLAIRAGE BLANC : La solution pour illuminer les piscines hors-sol à parois rigides en toute simplicité.

> Transformateur ~220V/12V de 20W, 6 mètres de câble et adaptateur de vissage fournis.

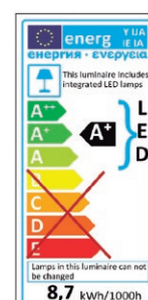
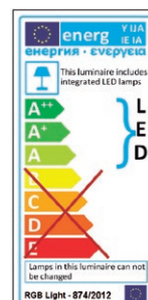


Le saviez-vous ?

Le kit d'éclairage SEAMAID est fourni dans un kit valisette « prêt pour installation ».



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
500699	h350mm	RVB avec télécommande	203lm	36	8 WATTS
501498	h350mm	BLANC	804lm	18	9 WATTS



Facile à installer :

Il suffit de retirer le capot avant et dévisser la buse de refoulement. Placer la platine du projecteur face à la traversée de paroi et revisser la buse. Si le modèle de buse existant ne convient pas, utiliser l'adaptateur fourni. Passer le câble sous la margelle et connecter au secteur.



Transformateur fourni

Principe d'installation :



Recommandations à l'installation :

Passer le câble sous la margelle pour éviter tout arrachement.

A la première utilisation, il est nécessaire d'effectuer l'appairage de la télécommande fournie avec le projecteur.

Pour effectuer facilement l'appairage, connecter le transformateur dans une multiprise équipée d'un interrupteur marche/arrêt.

Respecter impérativement les distances réglementaires de sécurité en veillant à ne pas installer de source de courant principal à moins de 3,50 mètres du lieu de baignade.



LA SURFACE DE VENTE



SEAMAID a conçu la gamme LEDINPOOL entièrement dédiée aux magasins.

Présentée sur un linéaire pensé pour vous et vos clients, vous pourrez découvrir les 4 univers LEDINPOOL avec des projecteurs :

- pour la construction,
- pour la rénovation,
- pour le remplacement,
- pour la piscine hors-sol.

Les accessoires pensés pour chaque projecteur sont également mis à disposition.

Avec un graphisme sobre mais haut en couleurs, LEDINPOOL sera facilement identifiable dans votre magasin.

Accompagné de deux PLV à positionner de part et d'autre du linéaire, **votre espace de vente LEDINPOOL apportera une présentation complète de chaque projecteur et de ses avantages visant à rendre le choix de vos clients plus faciles** tout en les informant sur les éléments principaux à connaître avant leur achat.

Votre client pourra effectuer sa recherche selon la nature des travaux qu'il accomplit ; à chaque nature de travaux correspond une couleur. Cette couleur se retrouve comme un repère sur les packagings de chaque projecteur mais également sur la réglette positionnée sur la face avant de votre linéaire.

Pour chaque étagère, un stop rayon adhésif rappelle l'extension de garantie proposée dans le cadre du Service + de SEAMAID (page 5).

Facile à installer, les supports habillant votre linéaire sont livrés avec un guide pour rendre la mise en place encore plus rapide.

Ce linéaire vous intéresse ?

Vous souhaitez pouvoir disposer d'informations ?

Contactez dès à présent les équipes SEAMAID par mail sur contact@seamaid-lighting.com ou au +33 (0)4 98 04 62 95



SPÉCIAL AUTONOMES

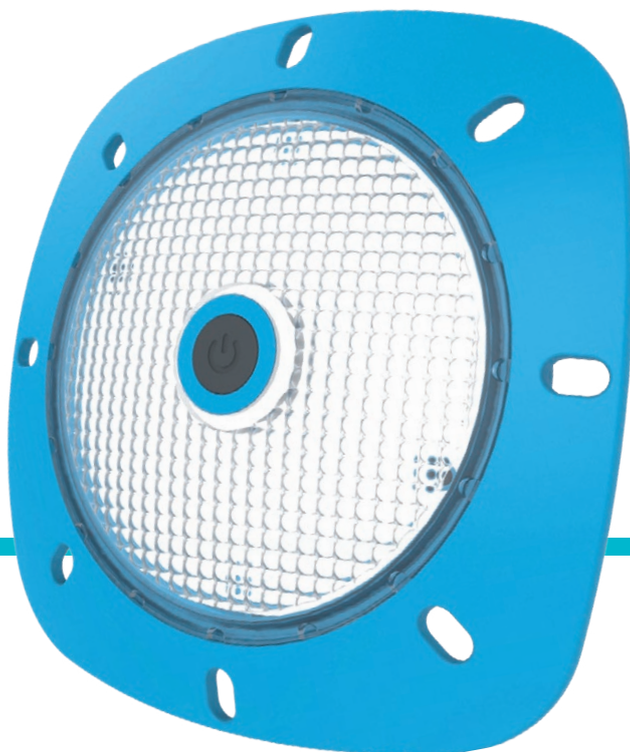
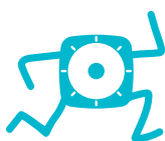
NO(T)MAD™

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



100% étanche et mobile, No(t)mad™ éclaire partout où vous en avez besoin : dans le jardin, dans la maison, dans la piscine, en bateau, au camping... Et avec sa base magnétique, il se fixe partout, y compris dans l'eau !

Rechargeable par USB, il est disponible en éclairage blanc, et également en version couleur. Au total, 7 couleurs et 3 programmes automatiques pour jouer tout au long de la nuit.



Le saviez-vous ?

Bleu ciel, orange, jaune, gris... No(t)mad est aujourd'hui disponible en 8 couleurs. A vous de choisir !

Professionnels, pour accompagner la commercialisation de No(t)mad, SEAMAID a imaginé pour vous une vidéo d'aide à la vente ludique.

Demandez-la !



5h d'autonomie



Simple d'utilisation



100% étanche



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
	120x120mm	RVB on/off	100lm	18	4 WATTS
	120x120mm	BLANC	200lm	18	2 WATTS

Existe en 2 versions :

ECLAIRAGE COULEUR on/off : Pour créer des ambiances colorées dans l'eau, ce projecteur propose **7 couleurs fixes et 3 programmes automatiques**.

ECLAIRAGE BLANC : Pour un éclairage efficace partout où on en a besoin.



Rechargeable :

4 à 5 heures d'autonomie
400 cycles de charges
Batterie Lithium-Ion non remplaçable

Existe en 8 couleurs :



WH : 502068
RVB : 502167



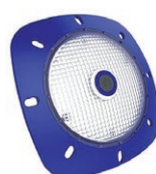
WH : 502051
RVB : 502150



WH : 502044
RVB : 502143



WH : 502013
RVB : 502112



WH : 502037
RVB : 502136



WH : 502020
RVB : 502129



WH : 502075
RVB : 502174



WH : 502006
RVB : 502105



Réf : 502525



APPLIQUE SOLAIRE

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Cette applique est idéale pour s'installer sur les murs de votre habitation ou de votre terrasse. Rechargeable pendant la journée grâce à son panneau solaire, elle détecte une présence dans un rayon de 7 mètres quelles que soient les conditions météorologiques grâce à son capteur HF intégré.

NOUVEAUTÉ 2020



Autonomie : 100h en veille
5h en fonctionnement continu



Simple d'utilisation



Fonte d'aluminium



Batterie Lithium-Ion remplaçable

Le saviez-vous ?

L'applique solaire est aujourd'hui disponible en 2 finitions (gris et rouille). A vous de choisir !

La batterie est remplaçable par l'utilisateur.

Fixation murale facilitée grâce à sa platine ajustable.



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502464	h250x 120mm	BLANC	170lm	30	3 WATTS
502457	h250x 120mm	BLANC	170lm	30	3 WATTS

BORNE SOLAIRE

ACCÉDER
À SA
FICHE WEB



Cette borne est idéale pour baliser les allées et accès de votre habitation. Rechargeable pendant la journée grâce à son panneau solaire, elle détecte une présence dans un rayon de 7 mètres quelles que soient les conditions météorologiques grâce à son capteur HF intégré.

NOUVEAUTÉ 2020



Autonomie 100h en veille
5h en fonctionnement continu



Simple d'utilisation



Fonte d'aluminium



Batterie Lithium-Ion remplaçable

Le saviez-vous ?

La borne solaire est aujourd'hui disponible en 2 finitions (gris et rouille). A vous de choisir !

La batterie est remplaçable par l'utilisateur.

Fixation robuste dans le sol facilitée grâce à sa platine.



REF	TAILLE Ø	COULEUR	FLUX LUMINEUX	NOMBRE DE LED	PUISSANCE
502440	h815x 120mm	BLANC	170lm	30	3 WATTS
502457	h815x 120mm	BLANC	170lm	30	3 WATTS

ACCESSOIRES



ACCESSOIRES

ALIMENTATIONS / COFFRETS



**Alimentation MEANWELL
40W NPF 40-20**
Réf. 504406

Alimentation électronique spéciale LED MEANWELL, NPF40-20, puissance 40W, tension sortante 20V(DC) stabilisée, IP67.



**Alimentation MEANWELL
120W NPF 120-20**
Réf. 504413

Alimentation électronique spéciale LED MEANWELL, NPF120-20, puissance 120W, tension sortante 20V(DC) stabilisée, IP67.



**Coffret d'alimentation électrique
100W DP-100**
Réf. 500996

Coffret d'alimentation électrique DP-100, puissance 100W, tension de sortie 12V(AC), protection 20A, IP65.

ÉQUIPEMENTS RADIO



Télécommande 4 Boutons Hors-sol
Réf. 500842

Télécommande radio 4 boutons 433,92MHz pour kit projecteur piscine hors-sol 36 LED couleur.



Télécommande 4 Boutons
Réf. 502686

Télécommande radio 4 boutons 433,92MHz pour lampe et projecteur 90 LED couleur.



Télécommande 2 Boutons
Réf. 501474

Télécommande radio 2 boutons 433,92MHz pour module radio 1 canal.



Télécommande 8 Boutons
Réf. 501481

Télécommande radio 8 boutons 433,92MHz pour module radio 4 canaux.



Antenne radio extérieure
Réf. 501412

Kit antenne radio 433,92MHz avec platine de fixation murale et câble coaxial de 3m pour modules radio 1 et 4 canaux.

KITS D'INSTALLATION / RÉNOVATION



Kit de raccordement de câble

Réf. 501689

Kit de raccordement de câble spécial rénovation comprenant gaine thermorétractable étanche 40cm, 2 connecteurs thermorétractables et 1 câble H07RNF 2x4mm² 40cm.



Kit de rénovation

Couronnes en ABS, 3 pattes déformables - 6 vis en inox, le kit rénovation Ecoproof™ existe en 5 couleurs.



Blanc

Sable

Anthracite

Gris clair

Bleu clair

Réf. 502372

Réf. 502334

Réf. 502358

Réf. 502341

Réf. 502327



Kit d'installation pour

Piscine Hors-sol

Réf. 501009

Kit 3 pièces en ABS M50 à coller /F25 à visser avec joint et étoupe. A coller derrière une prise balai ou traversée de paroi en 50 mm lors de l'installation des projecteurs plats et mini projecteurs.

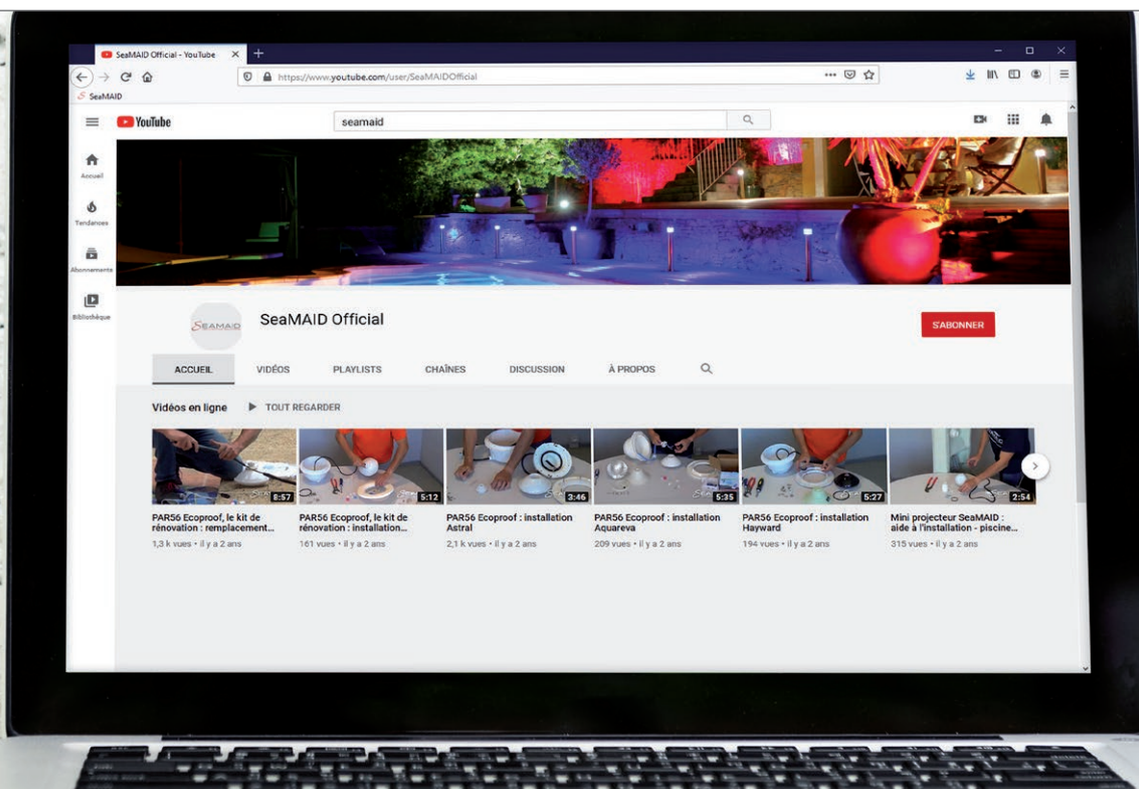


Kit d'installation pour

Piscine enterrée

Réf. 501368

Kit 2 pièces en ABS F2'' à visser /F50 à coller et F50 à coller /M3/4'' à visser. A utiliser pour l'installation des projecteurs plats et mini projecteurs SEAMAID en piscine enterrée.



Retrouvez vos vidéos d'aide
à l'installation en ligne



YouTube™

SEAMAID

Bienvenue sur l'application SeaMaid



CONFIGUREZ

Vous pouvez positionner vos lampes sur un plan, changer leur couleur, les animer.

Mes installations ->



GAMME
SMART LIGHTING

PISCINE

ÉCLAIRAGE CONNECTÉ

SMART LIGHTING

SEAMAID propose une nouvelle gamme d'éclairage de piscine alliant **forte puissance** et **intelligence embarquée**. Ces luminaires LED de nouvelle génération communiquent grâce au circuit d'alimentation Très Basse Tension Sécurisée (TBTS) avec **IZZYBOX** (la box de gestion de l'installation) et proposent de nouvelles fonctionnalités à l'utilisateur ou au gestionnaire de la piscine. Pour un usage privé ou collectif, l'application exclusive SEAMAID pour **smartphone** ou **tablette**, permet l'accès aux fonctions en toute **simplicité**.



Moduler l'intensité lumineuse dans le bassin, programmer les plages horaires de fonctionnement, choisir sa couleur préférée parmi un choix de plusieurs millions ou utiliser le mode ambiance automatique sont les principaux atouts de la gamme de projecteurs **Smartlighting** de SEAMAID.

*L'intelligence déployée
ne s'arrête pas là !*

Chaque luminaire informe **IZZYBOX** de son état, de ses performances et des éventuels problèmes pouvant causer un dysfonctionnement.

Depuis l'**application SEAMAID**, vous êtes alerté immédiatement et pouvez intervenir de manière rapide pour apporter une solution efficace.

Une **aide** très appréciée lorsque l'on gère l'entretien de la piscine pour son client !

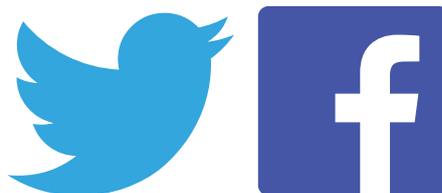


La gamme de projecteur Smartlighting sera disponible courant 2020 avec une présentation officielle à découvrir lors du prochain salon **Piscine Global de Lyon** du 17 au 20 Novembre 2020. Notre équipe vous y accueillera stand

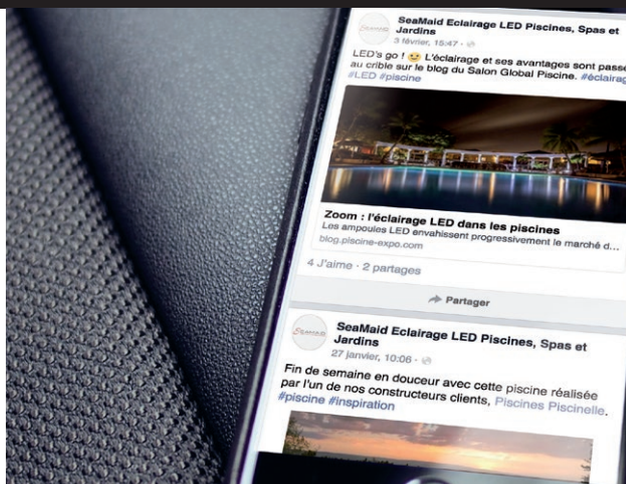
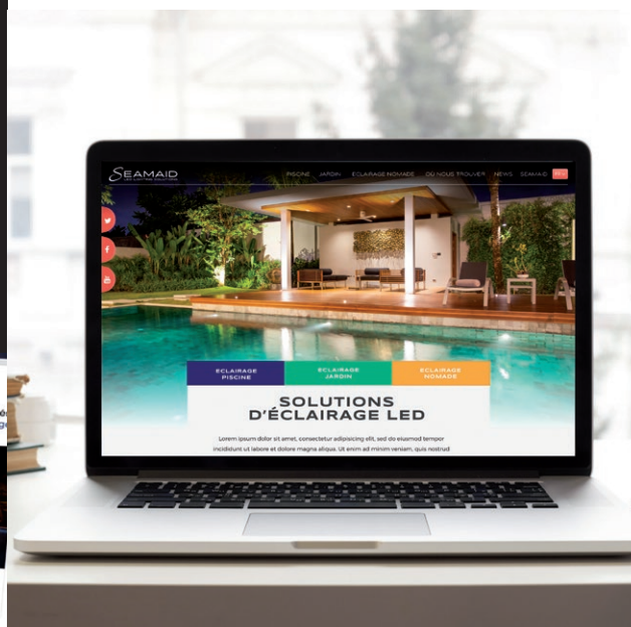
SEAMAID 4F34, HALL4.

SEAMAID

EN LIGNE



Connectez-vous sur notre site Internet pour en savoir plus sur chacun des produits de la gamme SEAMAID, visualisez nos vidéos d'aide à l'installation ou télécharger nos guides. Sur les réseaux sociaux et Youtube, vous pourrez rester en contact avec l'actualité SEAMAID et découvrir nos dernières nouveautés en avant-première.



POUR TOUTES DEMANDES, CONTACTEZ ALPHADIF :

Adresse postale :

901 avenue Alphonse Lavallée BP355 - 83077 TOULON, France

Tél : +33 (0)4 98 04 62 95

contact@alphadif.net



www.seamaid-lighting.com