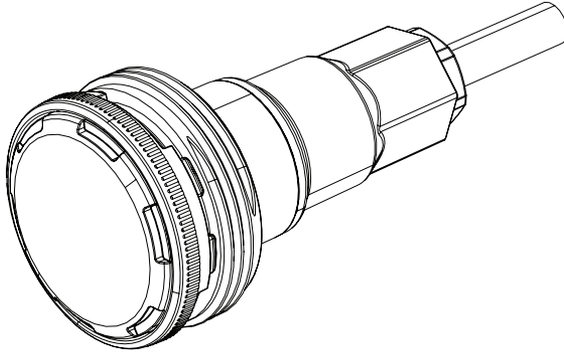




# LAMPE DEL INTELLIVIBE™ Micro



## GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES  
LISEZ ET SUIVEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS  
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Digital copies of all IntelliVibe Micro manuals can be found at [www.pentair.com](http://www.pentair.com), or by scanning the provided QR code.

Se pueden encontrar copias digitales de todos los manuales de IntelliVibe Micro en [www.pentair.com](http://www.pentair.com), o escaneando el código QR proporcionado.

Des copies numériques de tous les manuels IntelliVibe Micro peuvent être trouvées sur [www.pentair.com](http://www.pentair.com), ou en scannant le code QR fourni.



# SERVICE À LA CLIENTÈLE/SOUTIEN TECHNIQUE

---

**Heures d'ouverture :** DE 9 H AM À 7 H PM HNE (DE 6 H AM À 4 H PM HNP)

**Téléphone :** 800 831-7133

**Site Web :** www.pentair.com

**Télécopieur :** 800 284-4151

## TABLE DES MATIÈRES

---

<b>IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ .....</b>	<b>ii - iii</b>
<b>INSTALLATION .....</b>	<b>1</b>
Tableau d'éclairage de sortie .....	1
Dimensions de la lampe .....	1
Installation de la lampe dans un raccord mural de 1,5 po (États-Unis) .....	2
Installation de la lampe dans un raccord mural de 1,5 po (Canada) .....	3
Raccords muraux compatibles .....	4
Installation de conduits humides .....	4
Installation de conduits secs/scellés (à l'aide de la trousse fournie) .....	7
Rétroinstallations à fibre optique .....	10
Installation du câblage de la lampe .....	10
Schéma de câblage .....	11
<b>MAINTENANCE .....</b>	<b>12</b>
Remplacement de l'ensemble de lampes (dans une piscine ou un spa existant) .....	12
<b>DÉPANNAGE .....</b>	<b>13</b>
<b>PIÈCES DE RECHANGE .....</b>	<b>14</b>
Modèles IntelliVibe Micro .....	14
Pièces de rechange IntelliVibe Micro .....	14

LISEZ ET SUIVEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS DE CE MANUEL
------------------------------------------------------

## MISES EN GARDE ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

**⚠ DANGER** UNE INSTALLATION ET UNE UTILISATION INAPPROPRIÉE DE CETTE LAMPE RISQUENT DE CAUSER DE GRAVES BLESSURES CORPORELLES OU LA MORT.

**⚠ DANGER** LES INSTALLATEURS, LES EXPLOITANTS ET LES PROPRIÉTAIRES DE PISCINES DOIVENT LIRE CES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LA LAMPE POUR PISCINE ET SPA.

**⚠ MISE EN GARDE** La plupart des codes des États, des provinces et des municipalités réglementent la construction, l'installation et l'exploitation des piscines et spas publics ainsi que la construction des piscines et spas résidentiels. Il est important de se conformer à ces codes, dont beaucoup réglementent directement l'installation et l'utilisation de ce produit. Pour de plus amples renseignements, consultez le code du bâtiment et le code sanitaire locaux



**REMARQUE IMPORTANTE – À l'intention de l'installateur :** Ce guide d'installation et d'utilisation (« Guide ») contient des renseignements importants sur l'installation, le fonctionnement et l'utilisation sécuritaires de cette lampe sous l'eau pour piscine et spa. Ce guide doit être remis au propriétaire et/ou à l'utilisateur de cet équipement.



**MISE EN GARDE** Avant d'installer ce produit, lisez et suivez l'ensemble des instructions et des avertissements figurant dans le guide. Le non-respect des avertissements et des instructions pourrait entraîner des blessures graves, un décès ou des dommages à la propriété.

Composer le 800 831-7133 pour obtenir gratuitement des exemplaires supplémentaires de ces instructions. Rendez-vous à l'adresse [www.pentair.com](http://www.pentair.com) pour obtenir plus de renseignements sur ce produit.



**RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE OU D'ÉLECTROCUTION :** LES LAMPES DE PISCINE SOUS L'EAU FONCTIONNEMENT À HAUTE TENSION, CE QUI PEUT ÉLECTROCUTER, BRÛLER OU CAUSER LE DÉCÈS.



Avant de travailler sur les lampes ou de procéder à leur entretien, débranchez toujours l'alimentation des lampes de spa ou de piscine en fermant le disjoncteur. Le non-respect de cette règle risque de provoquer des blessures graves, voire la mort, aux personnes responsables de l'entretien, aux utilisateurs de la piscine ou autres à la suite d'un choc électrique. Lors de l'installation et de l'utilisation de cet équipement électrique, observez toujours les précautions de base en matière de sécurité.

Ce produit doit être installé par un électricien agréé ou certifié ou un professionnel des piscines qualifié en conformité avec le Code national de l'électricité (CNE) courant, le Code NFPA 70 ou le Code de l'électricité du Canada (CEC), CSA C22.1. Tous les codes et ordonnances d'installation locaux en vigueur doivent également être respectés. Une mauvaise installation est une source de danger électrique pouvant provoquer des blessures graves, voire le décès, aux utilisateurs de la piscine, aux installateurs ou autres à la suite d'une décharge électrique, et risque de plus de causer des dommages matériels. Débranchez toujours l'alimentation électrique de la lampe de la piscine au disjoncteur avant d'en faire l'installation ou la désinstallation. Le non-respect de cette règle risque de provoquer des blessures graves, voire la mort, aux personnes responsables de l'entretien, aux utilisateurs de la piscine ou autres à la suite d'un choc électrique.

## MISES EN GARDE ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



**Normes réglementaires pour les pays en conformité avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) :** La lampe doit être installée par un électricien agréé ou certifié ou un professionnel des piscines qualifié en conformité avec la norme CEI 364-7-702 actuelle et tous les codes et règlements locaux en vigueur. Une mauvaise installation est une source de danger électrique pouvant provoquer des blessures graves, voire la mort, aux utilisateurs de la piscine, aux installateurs ou autres à la suite d'un choc électrique, et risque aussi de causer des dommages matériels.

### INSTALLATEURS ET INSPECTEURS :

**LES LAMPES ET LE RACCORD MURAL FORMENT UN SYSTÈME COMPLET D'ÉCLAIRAGE À BASSE TENSION NON MÉTALLIQUE. CETTE CONFIGURATION NE REQUIERT PAS DE LIAISON OU DE MISE À LA TERRE SI ELLE EST ALIMENTÉE PAR UN TRANSFORMATEUR ISOLATION DE 300 WATTS HOMOLOGUÉ POUR PISCINE ET INSTALLÉE EN CONFORMITÉ AVEC LE CODE NATIONAL DE L'ÉLECTRICITÉ (NEC) EN VIGUEUR.**

**REMARQUE :** Le cordon d'alimentation de la lampe possède trois conducteurs. Les conducteurs noirs et blancs sont destinés à l'alimentation. Le conducteur vert est un fil de communication et n'est pas destiné à la mise à la terre. Les trois conducteurs doivent être connectés au contrôleur IntelliVibe directement ou par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement.

**DISPOSITIONS NEC POUR L'ÉCLAIRAGE SANS LIAISON :** Lorsque les lampes non métalliques à basse tension sont utilisées, le NEC en vigueur prévoit une exception pour la liaison et la mise à la terre du luminaire dans les articles 680.6 et 680.23.

**DISPOSITIONS NEC DE COLLAGE D'EAU DE PISCINE :** Pour la liaison en eau de piscine prévue à l'article 680.26C du NEC, les piscines en béton sont considérées comme conductrices (reportez-vous à l'article 680.26 (b)(1) en raison de la porosité du béton et de la liaison des barres d'armature. Aucune liaison supplémentaire n'est requise.

**LUMINAIRES FIXES POUR PISCINE ET SPA :** Suivez ces directives lors de l'installation ou du remplacement des luminaires fixes de Pentair :

**UTILISEZ UN TRANSFORMATEUR DE SÉPARATION DE SÉCURITÉ SEULEMENT POUR FAIRE FONCTIONNER LA LAMPE.**

**SPÉCIFICATIONS DU CONTRÔLEUR FIXE POUR PISCINE ET SPA : 14 VCA, 50/60 Hz**

Les lampes IntelliVibe Micro sont approuvées pour une installation verticale (vers le haut). Si la lampe est installée à la verticale, elle doit être placée au moins dix centimètres (4 pouces) sous le niveau de l'eau.

L'installation verticale n'est recommandée que dans les zones non occupées de la piscine (p. ex. pour éclairer le rebord des piscines à débordement).

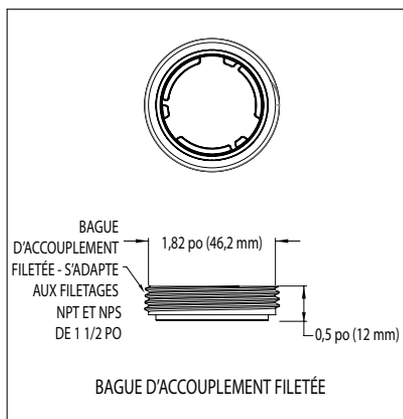
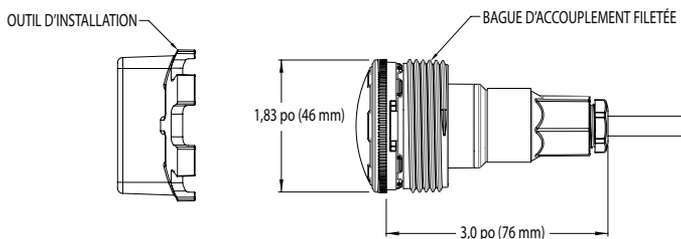
# INSTALLATION

## TABLEAU D'ÉCLAIRAGE DE SORTIE

- Maximum du contrôleur IntelliVibe : 200 W
- Puissance de sortie individuelle maximale : 100 W
- Sortie IntelliVibe Micro : 12 W

SI VOUS UTILISEZ UN TRANSFORMATEUR PS300 DE 300 VOLTAMPÈRES	
Nombre maximum de lampes par SORTIE DE 100 W :	
IntelliVibe Micro	8
Nombre maximal de lampes par CONTRÔLEUR (somme de toutes les sorties) :	
IntelliVibe Micro	16

## DIMENSIONS DE LA LAMPE



## INSTALLATION DE LA LAMPE DANS UN RACCORD MURAL DE 1,5 PO (ÉTATS-UNIS)

Les instructions suivantes décrivent la façon d'installer la lampe dans un raccord mural de 1 1/2 po.

**Remarque :** Les lampes IntelliVibe Micro sont approuvées pour une installation horizontale et verticale.

**AVANT DE COMMENCER :** Les informations qui suivent décrivent les tâches qui doivent être effectuées par un électricien *avant* l'installation du raccord mural. Voir la figure 1.



Assurez-vous que la piscine ou le spa sont conformes aux exigences de l'article 680-22 du Code national de l'électricité (NEC) en vigueur et de tous les codes et règlements locaux. Un électricien agréé ou certifié doit installer le système électrique afin de respecter ou de surpasser ces exigences avant l'installation de la lampe sous l'eau. Le système électrique de la piscine doit être conforme aux exigences du Code d'électricité national suivantes :

- Le boîtier de raccordement, le PS300 et le contrôleur IntelliVibe se situent à au moins 4 pouces (10,2 cm) au-dessus du niveau du sol ou de 8 pouces (20,3 cm) au-dessus du niveau d'eau maximal, si cette dernière distance est la plus élevée. Le boîtier de raccordement, le PS300 et le contrôleur IntelliVibe doivent être à au moins 4 pieds (1,2 m) du bord de la piscine. Voir la figure 1.
- L'électricien doit également consulter le service local des bâtiments afin de s'assurer que les systèmes électriques de la piscine ou du spa sont conformes aux exigences en vigueur.

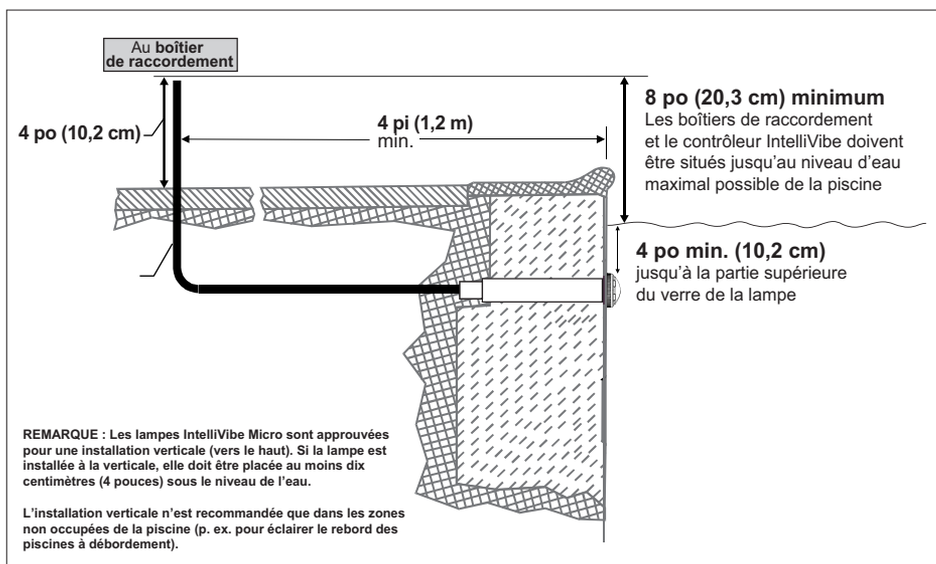


Figure 1

**Remarque :** Voir *Dimensions de la lampe* à la page 1.

## INSTALLATION DE LA LAMPE DANS UN RACCORD MURAL DE 1,5 PO (CANADA)



Assurez-vous que le système électrique de votre piscine est conforme aux exigences suivantes du Code canadien de l'électricité (CCE) et à tous les codes et règlements locaux. Un électricien agréé ou certifié doit installer le système électrique afin de respecter ou de surpasser ces exigences avant l'installation de la lampe et du boîtier. Certaines des exigences du CCÉ sont indiquées ci-dessous.

- Le boîtier de raccordement installé à la plate-forme doit être scellé au conduit pour empêcher l'eau d'y entrer. Voir la figure 2 ci-dessous.

Les informations suivantes concernent l'emplacement du boîtier de raccordement par rapport à la plate-forme au Canada seulement.

Les boîtiers de raccordement doivent être installés à la plate-forme comme suit :

- au-dessus du niveau d'eau normal de la piscine;
- de façon à ce que le haut du boîtier soit situé au niveau ou au-dessus du niveau fini de la plate-forme de la piscine;
- à un endroit tel que le boîtier ne sera pas un obstacle; et
- de façon à ce que l'eau sur la plate-forme s'écoule loin du boîtier (voir le schéma ci-dessous).

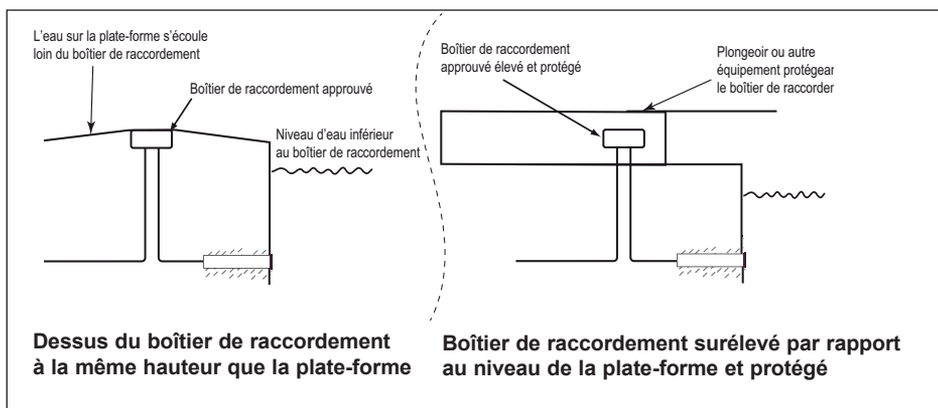


Figure 2

## RACCORDS MURAUX COMPATIBLES

Marque	Numéro de pièce	Marque	Numéro de pièce
PENTAIR	542402	WATERWAY	215-9170B
	542404		215-9890B
	542405		400-9150B
	542414		400-9170B
	542429	CMP	CMP25522100000
	86205100		CMP25550000000
HAYWARD	SP1022		CMP25550001060

L'adaptateur de la lampe IntelliVibe Micro permet le montage d'une lampe dans un raccord de retour de 1 1/2 po. Reportez-vous au tableau des raccords muraux compatibles ci-dessus.

**POUR LES RÉTROINSTALLATIONS À FIBRE OPTIQUE, VOIR LA PAGE 10.**

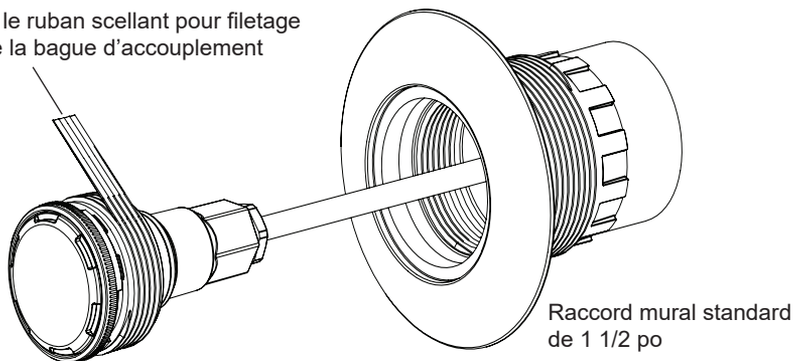
## INSTALLATION DE CONDUITS HUMIDES

**Remarque :** La bague d'accouplement fileté blanc est installée en usine sur l'ensemble de la lampe. Cet adaptateur permet de visser la lampe dans la plupart des raccords muraux pour lumière de 1 1/2 po.

Pour installer la lampe dans le raccord mural :

1. Faites passer le cordon d'alimentation de la lampe à travers le raccord mural de 1,5 po jusqu'au contrôleur IntelliVibe ou au boîtier de raccordement.
2. Enroulez du ruban scellant pour filetage autour des filetages mâles de la bague d'accouplement fileté blanche sur la lampe. Le ruban de filetage réduit la friction pour permettre à la lampe de s'installer complètement dans le raccord de retour de 1 1/2 po.
3. Tirez le cordon d'alimentation de la lampe à travers le conduit de façon à ce qu'environ 3 à 6 pouces du cordon soient visibles entre la lampe et le raccord mural.

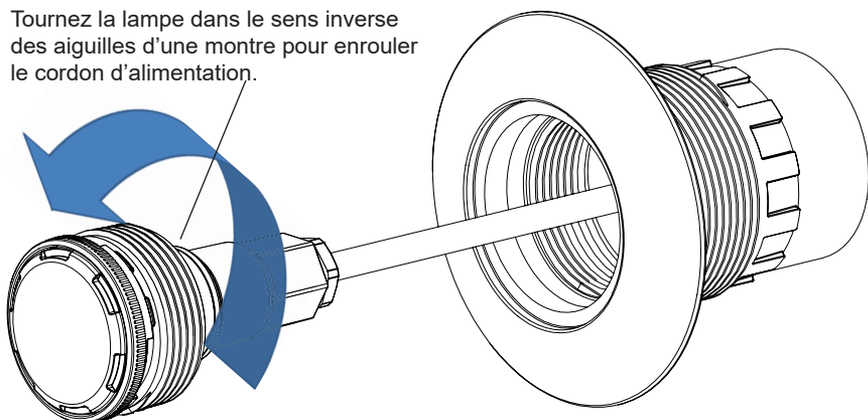
Enroulez le ruban scellant pour filetage autour de la bague d'accouplement



## INSTALLATION DE CONDUITS HUMIDES (suite)

4. Avec la lampe en main, tournez l'ensemble de la lampe d'environ cinq tours dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Cela évite que des torsions restent dans le cordon une fois la lampe entièrement installée.

Tournez la lampe dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour enrouler le cordon d'alimentation.

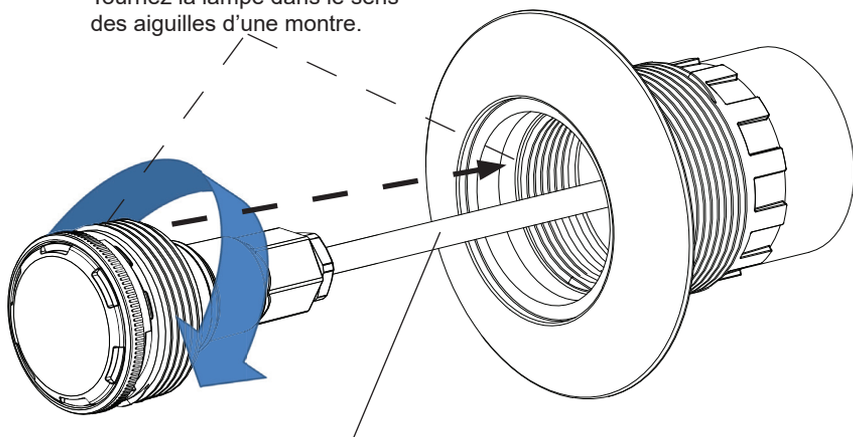


5. Assurez-vous que l'intérieur du raccord mural et de la bague d'accouplement fileté sont exempts de débris, puis vissez la lampe dans le raccord mural dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée à la main.

**ATTENTION**

**SERRER UNIQUEMENT À LA MAIN. UN SERRAGE EXCESSIF PEUT ENDOMMAGER LA LAMPE DE MANIÈRE DÉFINITIVE.**

Tournez la lampe dans le sens des aiguilles d'une montre.

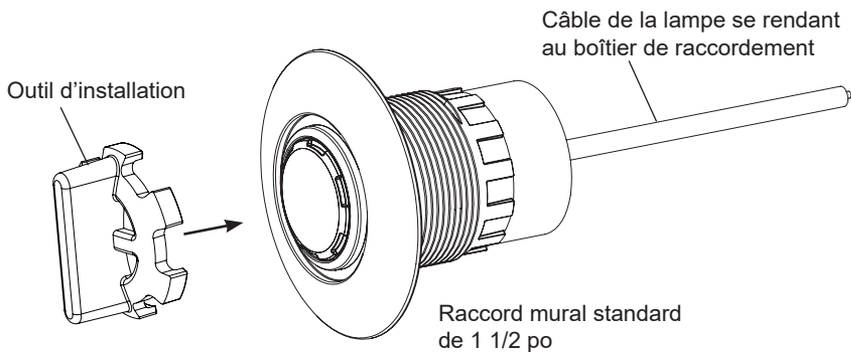


Le cordon se déenroulera lorsque vous enfilerez la lampe dans le raccord mural.

## INSTALLATION DE CONDUITS HUMIDES (suite)

- Placez l'outil d'installation de la lampe Micro (n° de pièce 602158z) sur l'avant de la lampe et serrez la lampe dans le raccord de 1,5 po.

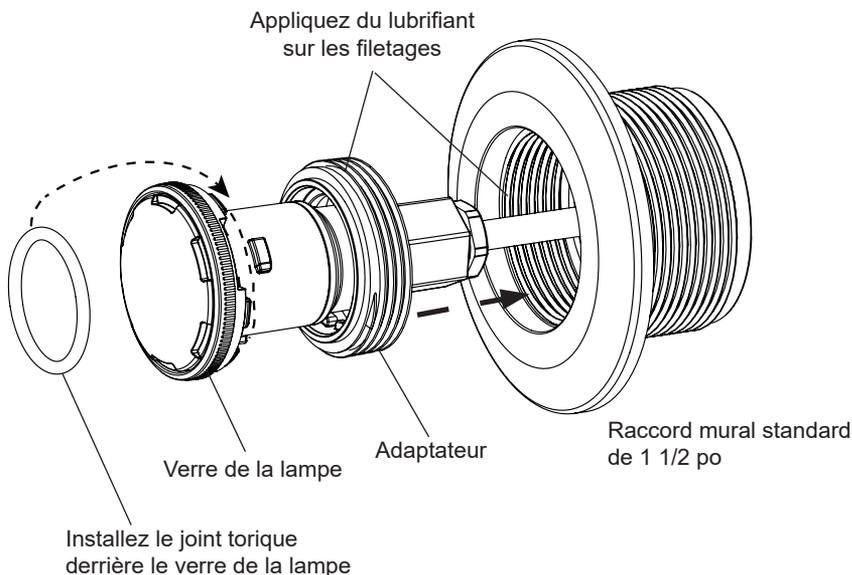
**Remarque** : La lampe doit être fixée de façon à ne pouvoir être retirée qu'avec l'aide de l'outil d'installation.



- Passez à *Installation du câblage de la lampe* à la page 10.

## INSTALLATION DE CONDUITS SECS/SCELLÉS (À L'AIDE DE LA TROUSSE FOURNIE)

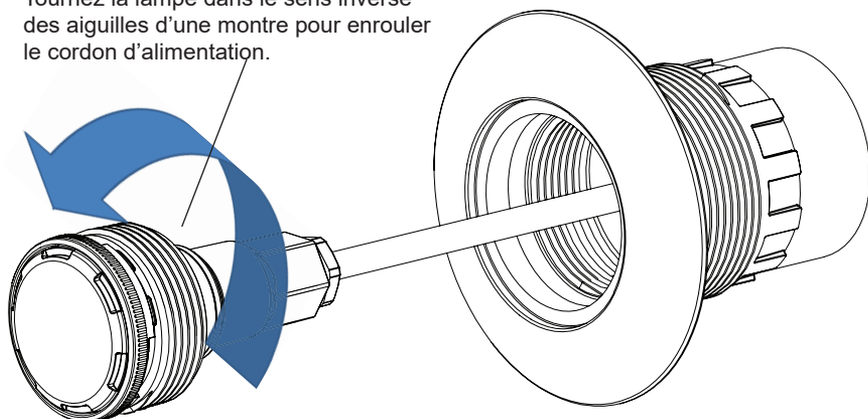
1. **Le niveau d'eau de la piscine doit être inférieur au raccord mural de la lampe.**
2. Faites passer le cordon d'alimentation de la lampe à travers le raccord mural de 1,5 po jusqu'au contrôleur IntelliVibe ou au boîtier de raccordement.
3. Faites passer le cordon d'alimentation de la lampe à travers le raccord mural jusqu'à ce qu'il y ait environ 3 à 6 pouces de câble entre la lampe et le raccord mural.
4. Étirez le joint torique sur le verre et placez-le dans la bonne position.
5. À l'aide du lubrifiant fourni, lubrifiez le joint torique.
6. Faites glisser la bague d'accouplement sur le joint torique et tournez-la jusqu'à ce qu'elle soit solidement fixée en place.
7. À l'aide du lubrifiant fourni, lubrifiez les filetages de la bague d'accouplement ainsi que les filetages internes du raccord mural.



## INSTALLATION DE CONDUITS SECS/SCELLÉS (suite)

8. Avec la lampe en main, tournez l'ensemble de la lampe d'environ cinq tours dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Cela évite que des torsions restent dans le cordon une fois la lampe entièrement installée.

Tournez la lampe dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour enrôler le cordon d'alimentation.

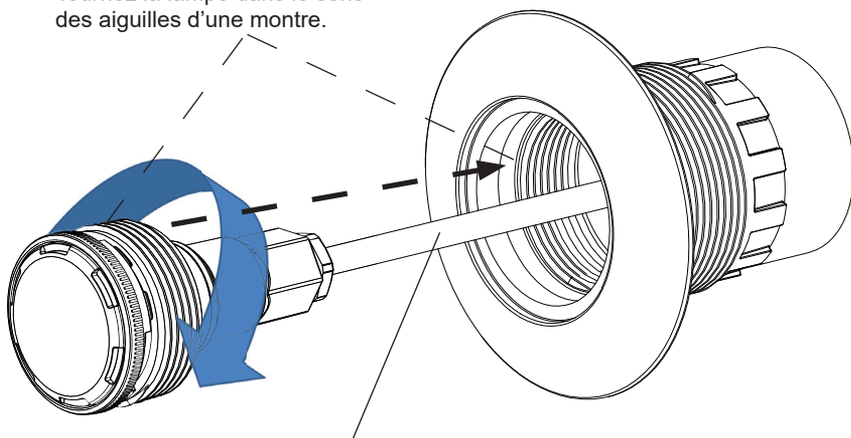


9. Assurez-vous que l'intérieur du raccord mural et de la bague d'accouplement filetée sont exempts de débris, puis vissez la lampe dans le raccord mural dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée à la main.



**SERRER UNIQUEMENT À LA MAIN. UN SERRAGE EXCESSIF PEUT ENDOMMAGER LA LAMPE DE MANIÈRE DÉFINITIVE.**

Tournez la lampe dans le sens des aiguilles d'une montre.

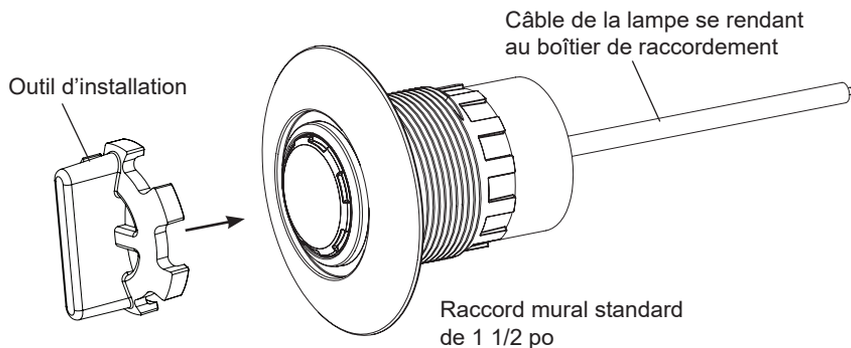


Le cordon se déenroulera lorsque vous enfilerez la lampe dans le raccord mural.

## INSTALLATION DE CONDUITS SECS/SCELLÉS (suite)

- Placez l'outil d'installation de la lampe Micro (n° de pièce 602158z) sur l'avant de la lampe et serrez la lampe dans le raccord de 1,5 po.

**Remarque :** La lampe doit être fixée de façon à ne pouvoir être retirée qu'avec l'aide de l'outil d'installation.



- Passez à *Installation du câblage de la lampe* à la page 10.

## RÉTROINSTALLATIONS À FIBRE OPTIQUE

La lampe DEL IntelliVibe Micro peut convenir à plusieurs types de rétroinstallations à fibre optique.

### **IMPORTANT :**

1. Avant de procéder à la rétroinstallation à fibre optique, vérifiez si la lampe s'insère correctement avant de retirer le système à fibre optique.
2. Se reporter à *Dimensions de la lampe* à la page 1.
3. Lisez toutes les instructions pour vérifier si les raccords de 1,5 po dans la piscine sont de la bonne dimension pour accueillir correctement la lampe.
4. Assurez-vous que le conduit précédemment utilisé pour loger les câbles de fibre optique répond aux exigences de tous les codes et règlements applicables aux conduits électriques pour une utilisation dans une piscine.

## INSTALLATION DU CÂBLAGE DE LA LAMPE

Pour connecter la lampe IntelliVibe Micro au contrôleur IntelliVibe ou au boîtier de raccordement :

1. Faites passer le cordon d'alimentation de la lampe IntelliVibe Micro à travers le raccord mural jusqu'à l'emplacement du contrôleur IntelliVibe ou au boîtier de raccordement.
2. Coupez le surplus de câble au contrôleur IntelliVibe ou au boîtier de raccordement. Laissez au moins 6 pouces (15,2 cm) de câble dans le boîtier de raccordement ou le contrôleur pour faciliter l'inspection de l'installation de la lampe dans le raccord mural.

Voir la *Figure 1* à la page 2 pour l'installation du boîtier de raccordement aux États-Unis.

Voir la *Figure 2* à la page 3 pour l'installation du boîtier de raccordement au Canada.

3. Branchez les 3 conducteurs aux couleurs correspondantes des fils du circuit dans le boîtier de raccordement. Fixez le couvercle du boîtier de raccordement.

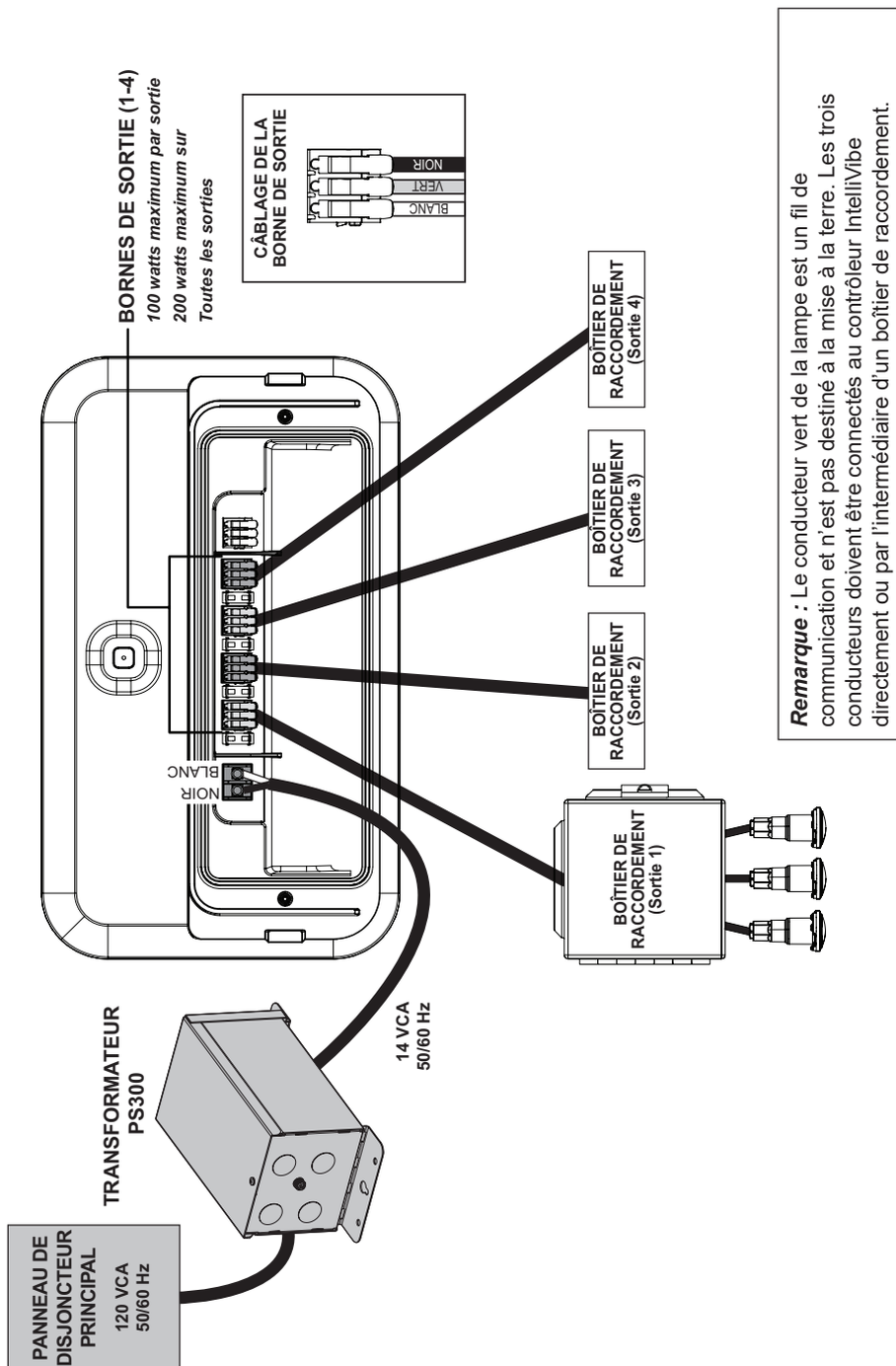
**Remarque :** Le cordon d'alimentation de la lampe possède trois conducteurs. Les conducteurs noirs et blancs sont destinés à l'alimentation. Le conducteur vert est un fil de communication et n'est pas destiné à la mise à la terre. Les trois conducteurs doivent être connectés au contrôleur IntelliVibe directement ou par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement.

4. Pour les connexions de câblage, reportez-vous au *Manuel du contrôleur IntelliVibe* (n° de pièce 619140)
5. Avant d'utiliser la lampe, remplissez la piscine d'eau jusqu'à ce que la lampe soit complètement submergée.



**ATTENTION NE PAS FAIRE FONCTIONNER LA LAMPE HORS DE L'EAU.**

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



# ENTRETIEN

## REPLACEMENT DE L'ENSEMBLE DE LAMPES (DANS UNE PISCINE OU UN SPA EXISTANT)

**⚠ DANGER**



Cette lampe sous l'eau doit être installée par un électricien agréé ou certifié ou un professionnel des piscines qualifié en conformité avec le Code national de l'électricité (CNE) en vigueur, le Code NFPA 70 ou le Code de l'électricité du Canada (CEC), CSA C22.1 et tous les codes et règlements locaux en vigueur. Une mauvaise installation est une source de danger électrique pouvant provoquer des blessures graves, voire le décès, aux utilisateurs de la piscine, aux installateurs ou autres à la suite d'un choc électrique, et risque en plus de causer des dommages matériels.

Débranchez toujours l'alimentation électrique de la lumière de la piscine au disjoncteur avant son entretien. Le non-respect de cette règle risque de provoquer des blessures graves, voire la mort, aux personnes responsables de l'entretien, aux utilisateurs de la piscine ou autres à la suite d'un choc électrique.

Les instructions suivantes décrivent la façon de retirer et d'installer l'ensemble de la lampe.

**⚠ MISE EN GARDE**

Une installation du système électrique de la piscine ou du spa non conforme aux exigences du code avant la mise en place de la lampe sous l'eau est une source de danger électrique pouvant provoquer le décès ou des blessures graves aux utilisateurs de la piscine, aux installateurs ou autres à la suite d'un choc électrique, et risque en plus de causer des dommages matériels.

1. **Éteignez l'interrupteur électrique ou mettez hors tension le disjoncteur à la source.**
2. Retirez le boîtier de raccordement de la lampe existante, le compartiment de câblage de la lampe, ou le couvercle de câblage du contrôleur IntelliVibe. Débranchez les fils de la lampe et fixez un ruban de tirage au cordon d'alimentation existant de la lampe. *Cela vous aidera à tirer le cordon d'alimentation de la lampe de remplacement à travers le conduit jusqu'au boîtier de raccordement.*
3. **Retirez l'ensemble de lampes existant d'une piscine ou un spa.** Utilisez l'outil d'installation fourni (*n° de pièce 602158z*), tournez l'ensemble de la lampe dans le sens contraire des aiguilles d'une montre d'un huitième de tour pour déloger la lampe du raccord mural.
4. Dévissez complètement la lampe du raccord mural.
5. Tirez doucement la lampe (avec le ruban de tirage attaché) hors du raccord mural. Placez la lampe sur la plate-forme.
6. Sécurisez le cordon d'alimentation de la nouvelle lampe au ruban de tirage et passez le ruban de tirage et le câble jusqu'au boîtier de raccordement.
7. **Installez la lampe dans le raccord mural :** Reportez-vous à *Installation de conduits humides*, page 4, et *Installation de conduits secs/scellés* (à l'aide de la trousse fournie), page 7, pour des instructions spécifiques.
8. **Branchez les 3 conducteurs aux fils du circuit dans le boîtier de raccordement :** Voir *Installation du câblage de la lampe* à la page 10.

**Si les lampes ne s'allument pas :**

1. Assurez-vous que l'alimentation est fournie au contrôleur IntelliVibe. Reportez-vous au *Manuel du contrôleur IntelliVibe (n° de pièce 619140)*.
2. Assurez-vous que les lampes sont correctement câblées au contrôleur IntelliVibe. Reportez-vous au *Manuel du contrôleur IntelliVibe (n° de pièce 619140)*.
3. Assurez-vous que le contrôleur IntelliVibe est installé correctement et configuré avec l'application Pentair Home.
4. Si les points 1 à 3 sont corrects, mesurez la tension fournie à la lampe depuis les conducteurs blanc et noir. Assurez-vous que la tension est comprise entre 15 et 20 VCC.

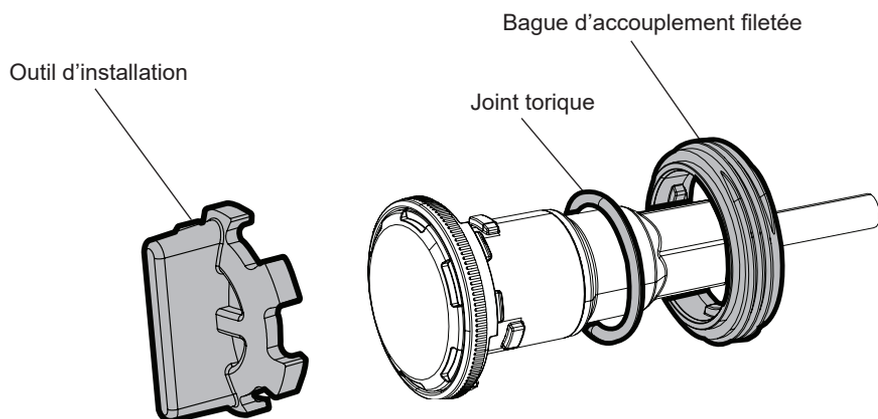
# PIÈCES DE RECHANGE

## MODÈLES INTELLIVIBE MICRO

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
602278	Lampe IntelliVibe Micro, cordon de 50 pi
602279	Lampe IntelliVibe Micro, cordon de 100 pi
602280	Lampe IntelliVibe Micro, cordon de 150 pi

## PIÈCES DE RECHANGE POUR INTELLIVIBE MICRO

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
620460	Bague d'accouplement fileté
602158z	Outil d'installation IntelliVibe Micro
620463	Joint torique d'étanchéité pour conduit
618040	Adaptateur MicroBrite pour niches GloBrite



## REMARQUES

---



1620 HAWKINS AVE., SANFORD, NC 27330 • 919 566-8000  
10951 WEST LOS ANGELES AVE., MOORPARK, CA 93021 • 805 553-5000

Toutes les marques de commerce et tous les logos Pentair indiqués appartiennent à Pentair. Les marques de commerce et les logos déposés et non déposés de tiers appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

© Pentair, 2025. Tous droits réservés. [WWW.PENTAIR.COM](http://WWW.PENTAIR.COM)



N° de pièce 619175 RÉV. A 3/12/2025