



in.lu.me

Le système à DEL le plus complet pour les spas et bains à remous, les câbles in.lu.me et l'éclairage à DEL sont les compagnons parfaits du in.mix 300.

Pour une installation rapide, facile et propre

Le système de câblage et d'éclairage à DEL in.lu.me a été conçu non seulement pour être le compagnon idéal de la console d'éclairage in.mix 300, mais aussi pour faciliter considérablement l'installation de câbles, lumières et autres équipements nécessaires pour éclairer votre spa.

Le système se compose de câbles en boucle, spyder et cluster avec des lumières DEL RVB de haute intensité.

Les câbles en boucle de in.lu.me avec 4 (tous les 96") ou 8 (tous les 48") connecteurs en forme de T s'adaptent parfaitement au contour de n'importe quel spa. Les câbles spyder à DEL et cluster de 9 DELs peuvent alors être connectés et positionnés à l'intérieur ou à l'extérieur du spa, de façon organisée, pour créer l'ambiance lumineuse désirée.

Design élégant de câbles et de connecteurs

Les connecteurs au design ingénieux, robustes et résistants à l'eau (IPX5), les câbles spyder et le cluster peuvent être facilement connectés aux câbles en boucle. Les boucles éliminent le besoin de connecter les câbles en série, minimisent les chutes de tension et garantissent des intensités de DEL optimales. in.lu.me propose également des câbles plus gros et plus de DEL dans les spas.



Une fois connecté au in.mix, in.lu.me fournit à l'utilisateur un contrôle complet des couleurs et des effets à partir des claviers in.k1000 jusqu'au in.k300 ou d'un téléphone intelligent exécutant l'application in.touch 2.

Conçu pour le in.mix 300, console d'éclairage de couleur

Combiné au in.mix 300, les câbles et les lumières à DEL in.lu.me constituent le système d'éclairage le plus complet pour les spas et les bains à remous.



Il suffit de connecter les câbles de la boucle aux connecteurs de zone du boîtier de commande in.mix 300. in.lu.me est facile à installer, ne nécessite aucun adaptateur, offre une flexibilité totale, plus de points d'éclairage et une sélection infinie des couleurs grâce à de multiples configurations.



in.lu.me

Système DEL le plus complet pour spas et bains à remous



Câble Spyder 2, 4 ou 6 DELs



Adaptateur de câble 5' de la boucle au cluster



Boucle de câble 1, 4 ou 8 connecteurs



Cluster de 9 DELs

Configuration de base

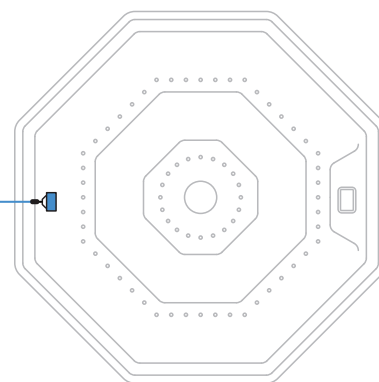


in.yj

ou

in.ye

- Cluster de 9 DELs
- ① 1 x in.lu.me-loop-1 + in.lu.me-clus-9
- 9 DELs

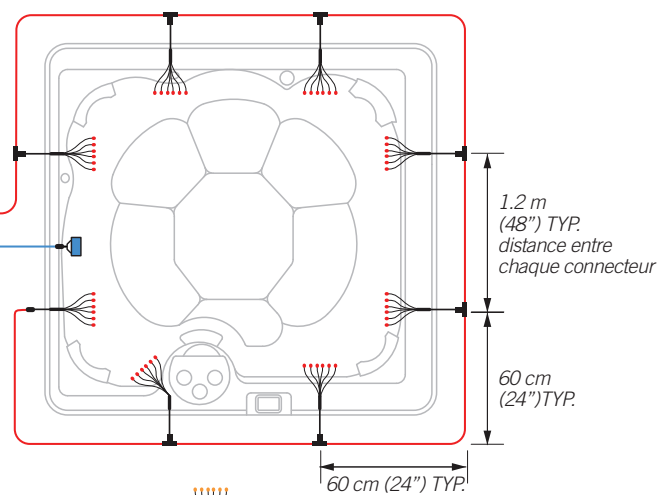


Bonne configuration



in.mix 300

- ② 1 x in.lu.me-loop-8 + 8 x in.lu.me-spyd-6
- ① 1 x in.lu.me-loop-1 + 1 x in.lu.me-clus-9
- 57 DELs

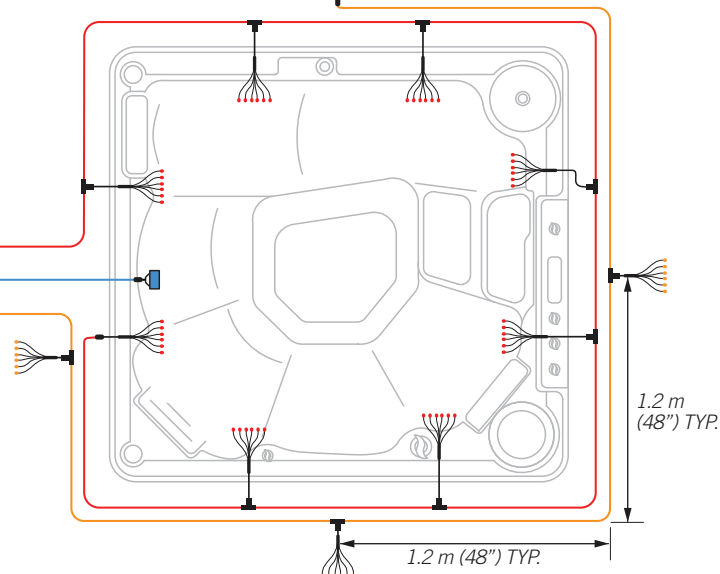


Meilleure configuration



in.mix 300

- ② 1 x in.lu.me-loop-8 + 8 x in.lu.me-spyd-6
- ① 1 x in.lu.me-loop-1 + 1 x in.lu.me-clus-9
- ③ 1 x in.lu.me-loop-4 + 4 x in.lu.me-spyd-6
- 81 DELs

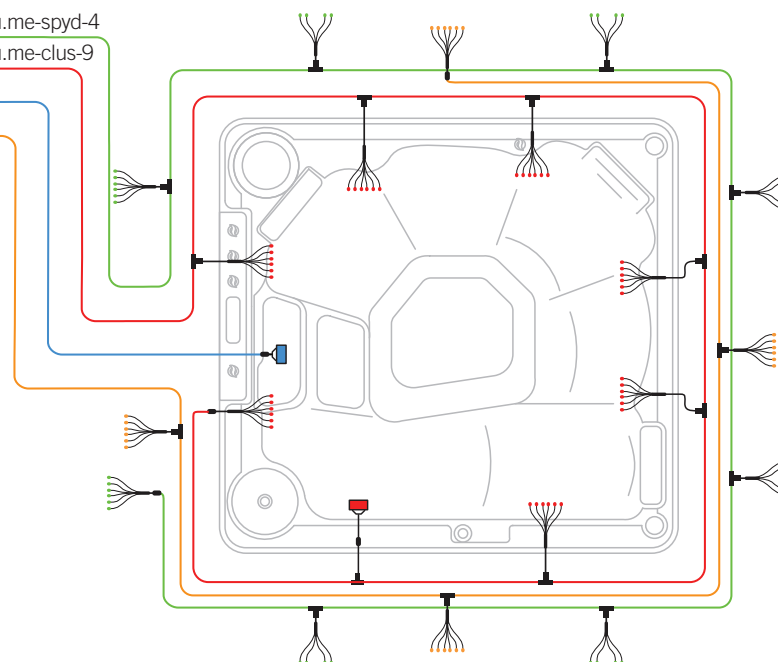


Best configuration Configuration optimale



in.mix 300

- ④ 1 x in.lu.me-loop-8 + 2 x in.lu.me-spyd-6 + 6 x in.lu.me-spyd-4
- ② 1 x in.lu.me-loop-8 + 7 x in.lu.me-spyd-6 + 1 x in.lu.me-clus-9
- ① 1 x in.lu.me-loop-1 + 1 x in.lu.me-clus-9
- ③ 1 x in.lu.me-loop-4 + 4 x in.lu.me-spyd-6
- 120 DELs



Spécifications

ID de la pièce	Description	Distance entre les connecteurs	Longueur totale du câble	# de connecteurs	# de DEL
0699-500022	IN.LU.ME-LOOP-1-8 V2	-	2,44 m (96")	1	-
0699-500019	IN.LU.ME-LOOP-4-L V2	2,44 m (96")	9 m (360")	4	-
0699-500018	IN.LU.ME-LOOP-8-L V2	1,22 m (48")	10,36 m (408")	8	-
0699-500013	IN.LU.ME-LOOP-8-C V2	61 cm (24") et 1,22 m (84")	10,36 m (408")	8	-
0699-500021	IN.LU.ME-EXT-5 V2	-	1,5 m (60")	1	-
0699-500014	IN.LU.ME-SPLIT V2	-	7,6 cm (3")	2	-
0699-500012	IN.LU.ME-SPYD-2-3 V2	-	91 cm (36")	2	-
0699-500010	IN.LU.ME-SPYD-4-3 V2	-	91 cm (36")	4	-
0699-500016	IN.LU.ME-SPYD-4 V2	-	1,5 m (60")	-	4
0699-500011	IN.LU.ME-SPYD-6-3 V2	-	91 cm (36")	6	-
0699-500017	IN.LU.ME-SPYD-6 V2	-	1,5 m (60")	-	6
0699-500020	IN.LU.ME-CLUS-9 V2	-	-	-	9
0699-500023	IN.LU.ME-CAP V2	-	-	-	-

Les caractéristiques et spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.

in.lu.me sont compatibles avec le pilote suivant:

- 0609-521009 in.mix-300-LU.ME-AMP-GE1
- 0609-100002 b.in.mix-300-LU.ME-GE1 (à utiliser avec le in.yt)
- tous les modèles in.yj-X-V3 et in.ye-X-V3

Capacité in.mix:

- Le nombre maximum de DELs sur l'in.mix ne doit pas dépasser 120 unités
- Les sorties 1 et 2 doivent avoir un maximum de 60 DELs sur ces deux sorties
- Les sorties 3 et 4 doivent avoir un maximum de 60 DELs sur ces deux sorties