



Instructions de montage

ZURO LED

Projecteur extérieur

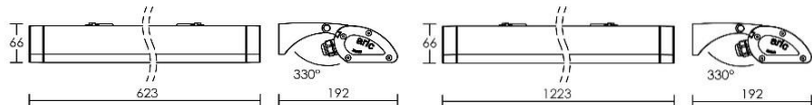


IP44

220-240 V~

IK07

50/60Hz



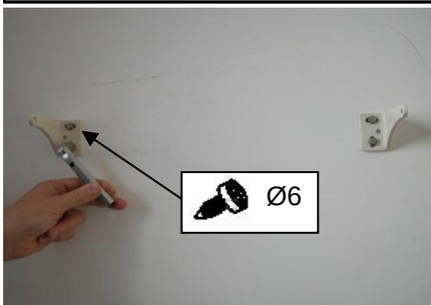
(1) RAL 1013 - (2) RAL 9006 - (3) RAL 9003
(4) RAL 9005 - (5) RAL 7016

Source	Teinte	Couleur	Code 623mm	Code 1223mm	Accessoire		
LED	4000K	Beige ¹	5370	5372	Paire de fixations déportées	Beige	0971
		Gris ²	5371	5373		Gris	0941
		Blanc ³	5464	5467		Blanc	1169
		Noir ⁴	5465	5468		Noir	1191
		Gris foncé ⁵	5466	5469		Gris foncé	1196
		RAL au choix	5376	5377		RAL au choix	1309

La sécurité ainsi que l'étanchéité de l'appareil ne sont garanties que si les instructions ci-dessous sont respectées:

- ▶ **ATTENTION !** Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur l'appareil.
- ▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique suivant la norme NF C15-100.

INSTALLATION MECANIQUE - 1ère partie



Nombre maximum de produits pouvant être montés en série : **10**



INSTALLATION ELECTRIQUE



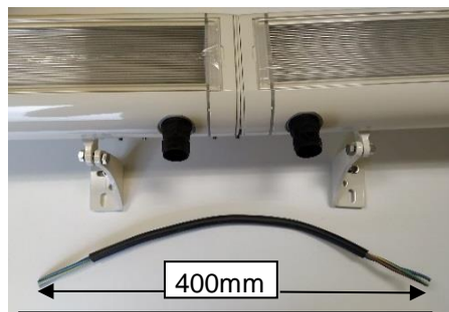
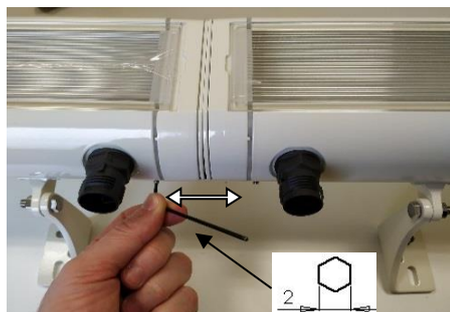
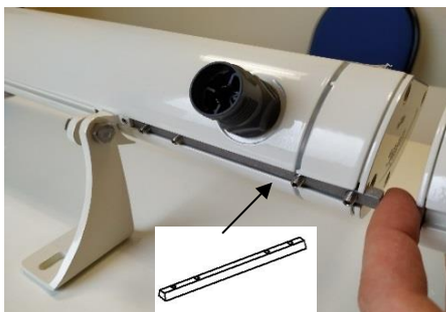
Se référer aux instructions de raccordement du connecteur presse-étoupe fournies.

Points importants à connaître avant de continuer :

- Le raccordement doit s'effectuer **sans ouvrir le produit.**
- Utilisation **obligatoire** d'un câble de type HO7RNF 3G1,5mm² de diamètre 10mm maximum
- Equipement obligatoire : Pince coupante d'électronique (diagonale)

INSTALLATION MECANIQUE - 2ème partie

Raccordement en série



HO7RN-F 3G1,5mm² Ø10 max

INSTALLATION MECANIQUE - 2ème partie (suite)

Raccordement en série



- Visser l'écrou du presse-étoupe jusqu'en butée ou à un couple de 8Nm.
- L'écrou ne doit plus pouvoir être desserré à la main.
- Vérifier que le câble ne glisse pas dans le presse-étoupe en tirant dessus.

Si le vissage du connecteur est difficile, vérifier que les fils sont bien ras comme indiqué à l'étape 6 des instructions fournies dans le sachet.

POINT CRITIQUE

Ne pas oublier de placer un bouchon dans la rondelle caoutchouc du connecteur vide. Serrer l'écrou jusqu'en butée ou à un couple de 8Nm.

Informations de maintenance :

- **Danger, risque de chocs électriques** : La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.



- Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.