

Luminaire Classe 2

Classe 2 lamp

Type de lampe :  
Flex LED

Bulb type :  
Flex LED

Si les câbles extérieurs souples de ce luminaire sont endommagés, ils doivent être remplacés exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, ceci afin d'éviter tout risque.

# dix heures dix®

Made in FRANCE

**ATTENTION : POUR TOUTE INTERVENTION SUR LA SUSPENSION, COUPER L'ALIMENTATION.**

**CAUTION : BEFORE ANY INTERVENTION, YOU HAVE TO CUT OFF THE POWER.**

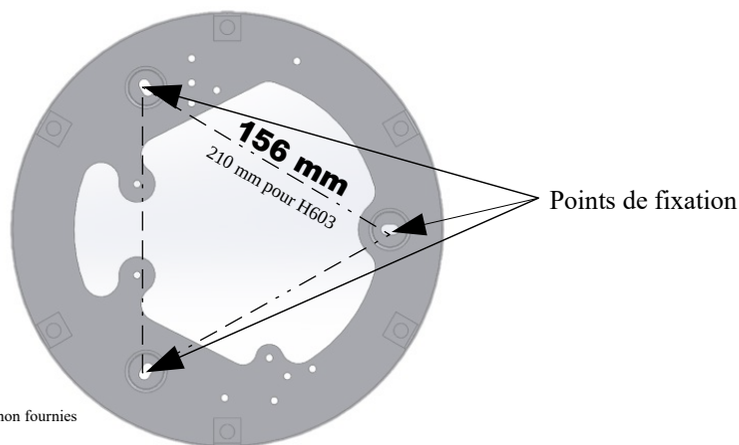
**Tension : 100 / 240 Volts. Fréquence : 50 / 60 Hertz.**

H593	H594	H603	H604
DF*:66W / SF:52W	DF:50W / SF:40W	SF : 151W	DF:32W / SF:28W

\*DF : Double Flux SF : Simple Flux

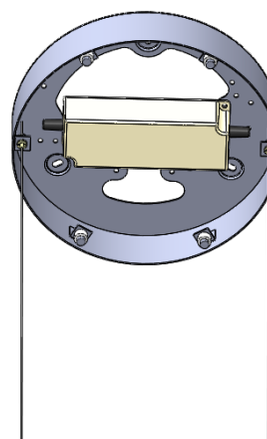
Mise à jour le : 09/07/2019

1- Percer les 3 trous de fixations pour le cache piton.

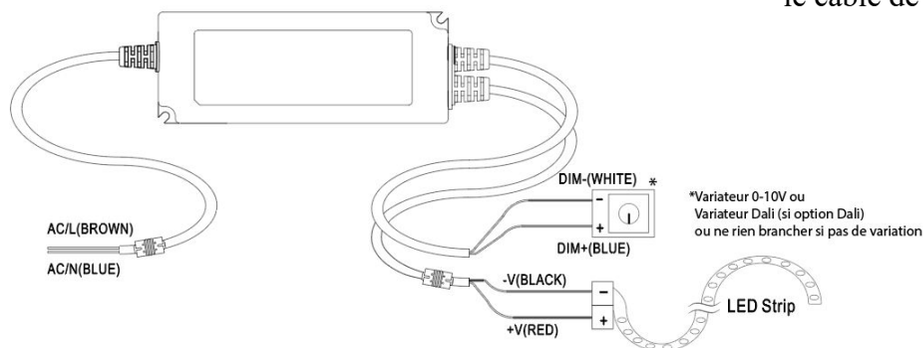


Chevilles et vis non fournies

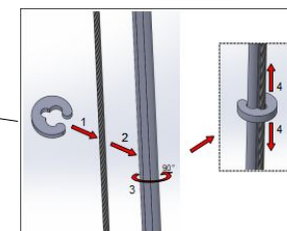
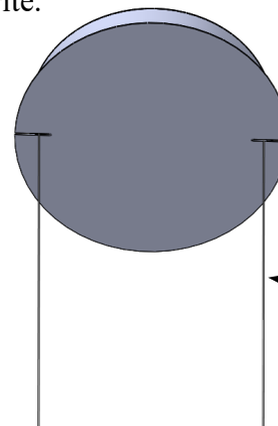
2 – Passer les suspentes inox dans les coulisstops.



3 – Câbler le produit.



4 – Fermer le Cache Piton en aimantant le disque (Le câble d'alimentation passe par une des 2 fentes) en ayant préalablement fixé celui ci avec le câble de sécurité.



Photos non contractuelles

« Les lampes de ce luminaire ne peuvent être changées »

Luminaire Classe 2

Classe 2 lamp

Type de lampe :  
Flex LED

Bulb type :  
Flex LED

Si les câbles extérieurs souples de ce luminaire sont endommagés, ils doivent être remplacés exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, ceci afin d'éviter tout risque.

# dix heures dix®

Made in FRANCE

**Option : Coulisstops déportés**

## H603

**MAX Simple Flux : 151W**

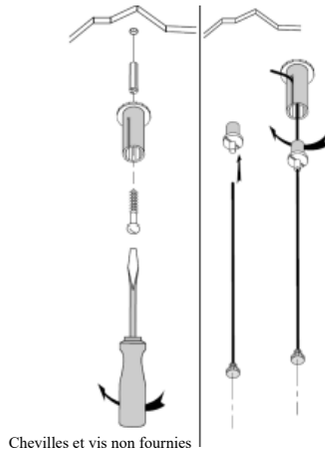
Mise à jour le : 09/07/2019

**ATTENTION : POUR TOUTE INTERVENTION SUR LA SUSPENSION, COUPER L'ALIMENTATION.**

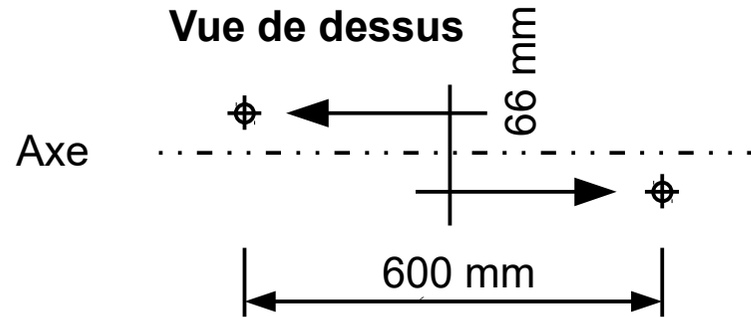
**CAUTION : BEFORE ANY INTERVENTION, YOU HAVE TO CUT OFF THE POWER.**

**Tension : 100 / 240 Volts. Fréquence : 50 / 60 Hertz.**

- Percer les 2 trous de fixations pour les coulisstop.



Cheilles et vis non fournies



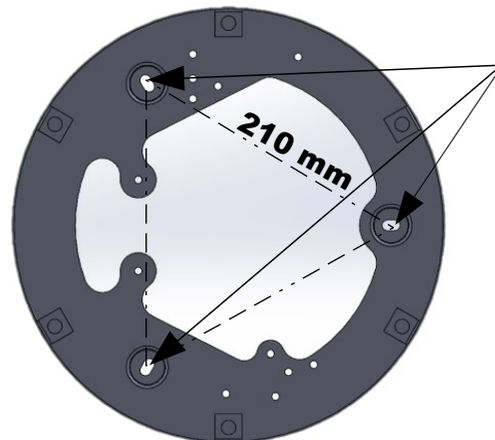
Axe

**Vue de dessus**

66 mm

600 mm

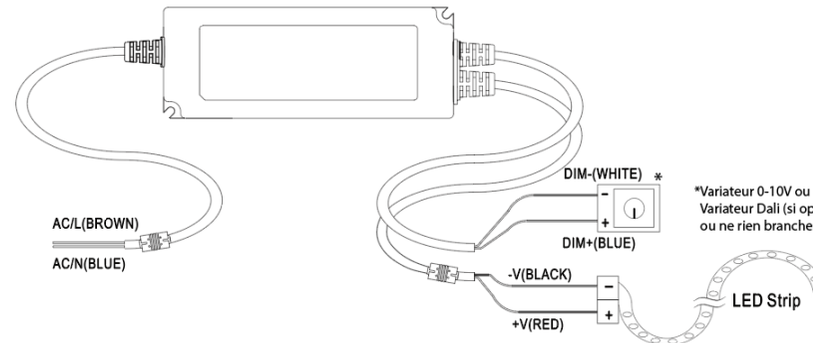
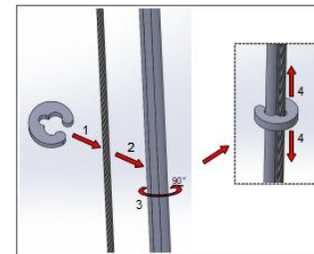
- Percer les 3 trous de fixations pour le cache pignon.



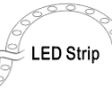
Points de fixation

210 mm

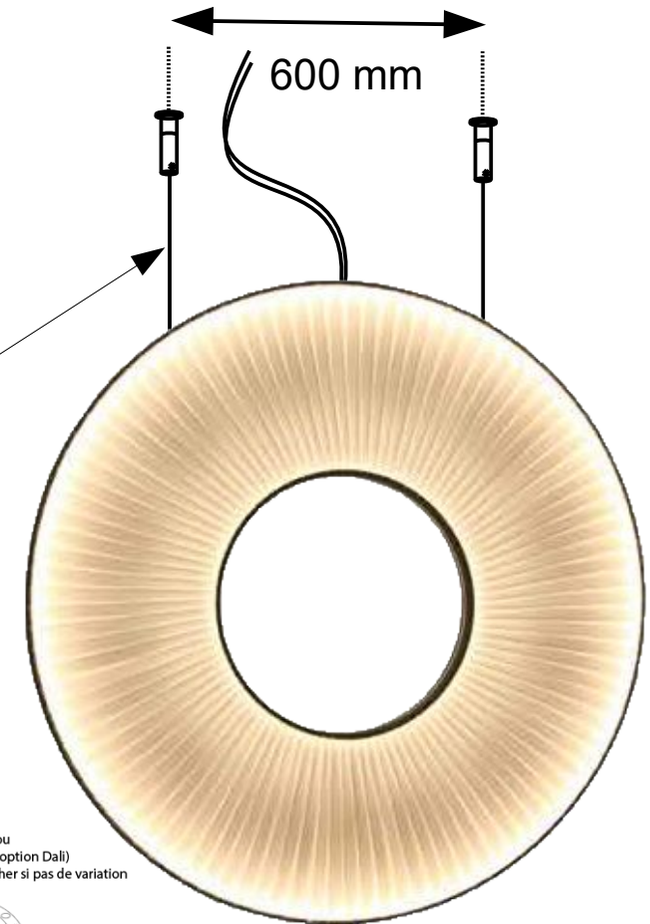
Cheilles et vis non fournies



\*Variateur 0-10V ou Variateur Dali (si option Dali) ou ne rien brancher si pas de variation



LED Strip



Photos non contractuelles

« Les lampes de ce luminaire ne peuvent être changées »