



### Instructions de montage

VAGUE

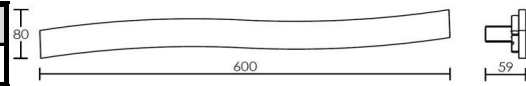
Applique décorative d'intérieur en plâtre à LED

IP20  
IK02

220-240 V~  
50/60Hz



Lampe	Puissance	Teinte LED	Code
LED	12W	4200K	50275
		3000K	50841



La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

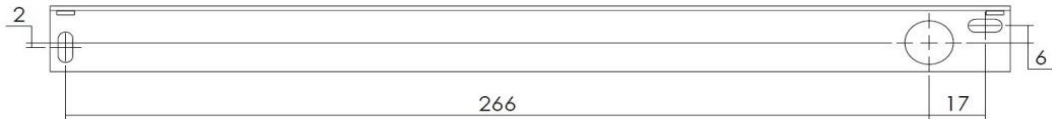
- ▶ ATTENTION ! Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur l'appareil.
- ▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF C15-100.



Dévisser partiellement les 2 vis supérieures.

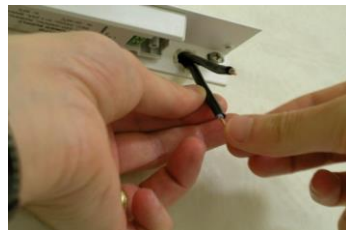


Oter le capot côté 230V uniquement !



Préparer la fixation (voir entraxe ci-dessus).

Longueur : 80mm



Insérer les gaines (fournies).



Raccorder au réseau.



Fixer le capot.

Les gaines doivent être prisonnières du capot.

T.S.V.P. ->



### Instructions de montage

VAGUE

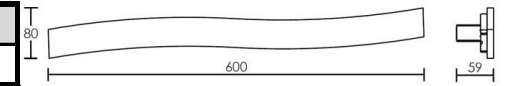
Applique décorative d'intérieur en plâtre à LED

IP20  
IK02

220-240 V~  
50/60Hz



Lampe	Puissance	Teinte LED	Code
LED	12W	4200K	50275
		3000K	50841



La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

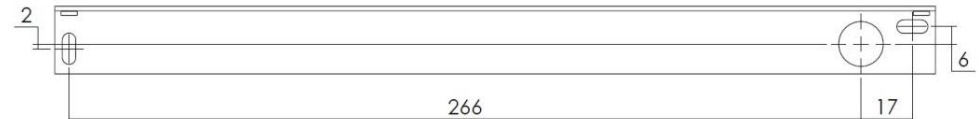
- ▶ ATTENTION ! Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur l'appareil.
- ▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF C15-100.



Dévisser partiellement les 2 vis supérieures.



Oter le capot côté 230V uniquement !



Préparer la fixation (voir entraxe ci-dessus).

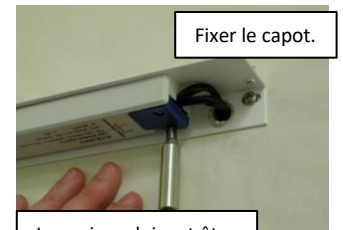
Longueur : 80mm



Insérer les gaines (fournies).



Raccorder au réseau.



Fixer le capot.

Les gaines doivent être prisonnières du capot.

T.S.V.P. ->



### Instructions de montage

VAGUE

Applique décorative d'intérieur en plâtre à LED

IP20

220-240 V~

IK02

50/60Hz



### Instructions de montage

VAGUE

Applique décorative d'intérieur en plâtre à LED

IP20

220-240 V~

IK02

50/60Hz



Raccorder le module LED avec le connecteur polarisé.



Par précaution, manipuler la pièce plâtre au centre.  
La positionner sur le support.  
Attention à ne pas coincer les fils.



Revisser les 2 vis supérieures.



Raccorder le module LED avec le connecteur polarisé.



Par précaution, manipuler la pièce plâtre au centre.  
La positionner sur le support.  
Attention à ne pas coincer les fils.



Revisser les 2 vis supérieures.



► **Danger, risque de chocs électriques** : la source lumineuse (LED) 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.



► **Danger, risque de chocs électriques** : la source lumineuse (LED) 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.