



Instructions de montage

LIZA

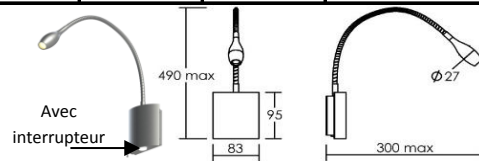
Liseuse à LED montée sur patère

IP20
IK07

220-240 V~
50/60Hz

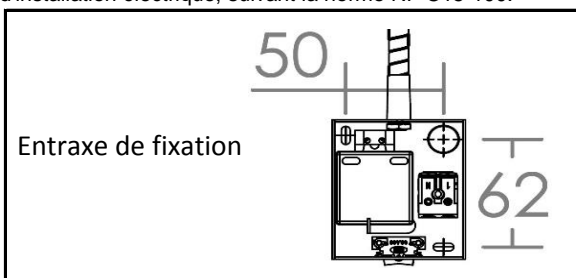


LED	Faisceau	Couleur	Code
3000K	40°	Anodisé gris	5222
		Champagne	5240

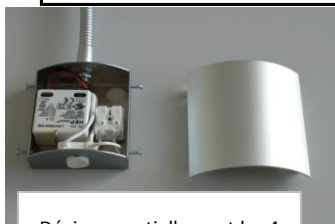


La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

- ▶ **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.



Insérer les gaines



Dévisser partiellement les 4 vis et ôter le capot.



Fixer



Raccordement électrique
Phase : L
Neutre : N



Mise en place de la façade et vissage.



- ▶ **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.



Instructions de montage

LIZA

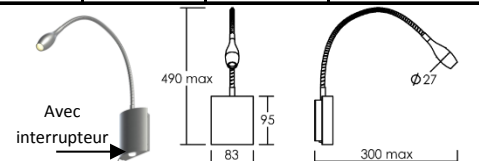
Liseuse à LED montée sur patère

IP20
IK07

220-240 V~
50/60Hz

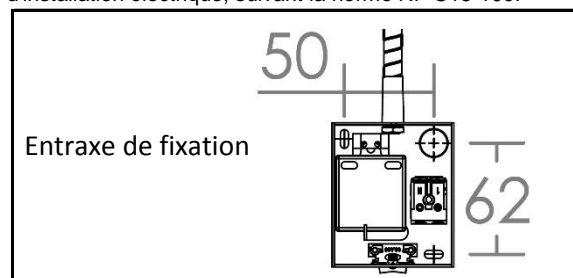


LED	Faisceau	Couleur	Code
3000K	40°	Anodisé gris	5222
		Champagne	5240

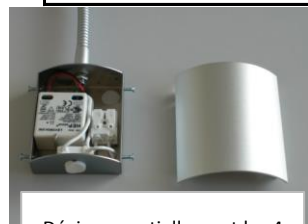


La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

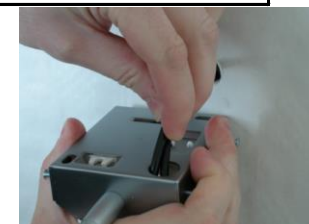
- ▶ **ATTENTION !** Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur l'appareil.
- ▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF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



Insérer les gaines



Dévisser partiellement les 4 vis et ôter le capot.



Fixer



Raccordement électrique
Phase : L
Neutre : N



Mise en place de la façade et vissage.



- ▶ **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.