

**Instructions de montage**

POP

Applique de salle de bain pour tube fluorescent T5

IP44  
IK07

220-240 V~  
50/60Hz

**CE**



**Instructions de montage**

POP

Applique de salle de bain pour tube fluorescent T5

IP44  
IK07

220-240 V~  
50/60Hz

**CE**

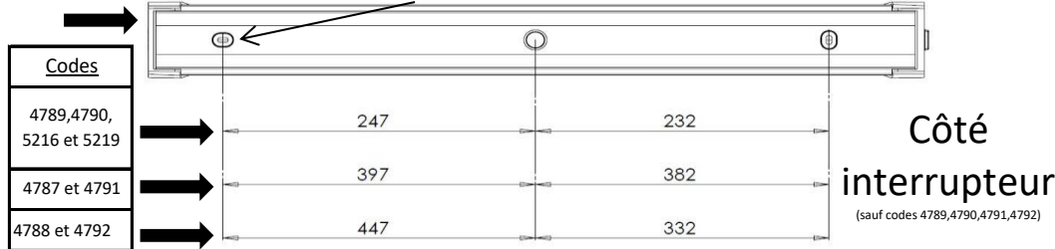


Longueur	Classe	Lampe	Sans tube		Avec interrupteur	
			Sans interrupteur	Avec interrupteur	Avec tube	
					HE 830	HE 840
617mm	II 	T5 14W	4789		5216	5219
		T5 24W	4790			
917mm	II 	T5 21W	4791	4787		
	I 	T5 39W	4792	4788		

Longueur	Classe	Lampe	Sans tube		Avec interrupteur	
			Sans interrupteur	Avec interrupteur	Avec tube	
					HE 830	HE 840
617mm	II 	T5 14W	4789		5216	5219
		T5 24W	4790			
917mm	II 	T5 21W	4791	4787		
	I 	T5 39W	4792	4788		

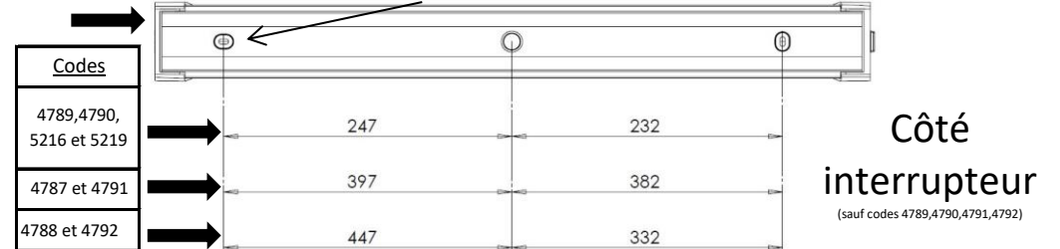
**Entraxes de fixation :**

Accès lampe côté oblong horizontal **OBLIGATOIRE**



**Entraxes de fixation :**

Accès lampe côté oblong horizontal **OBLIGATOIRE**

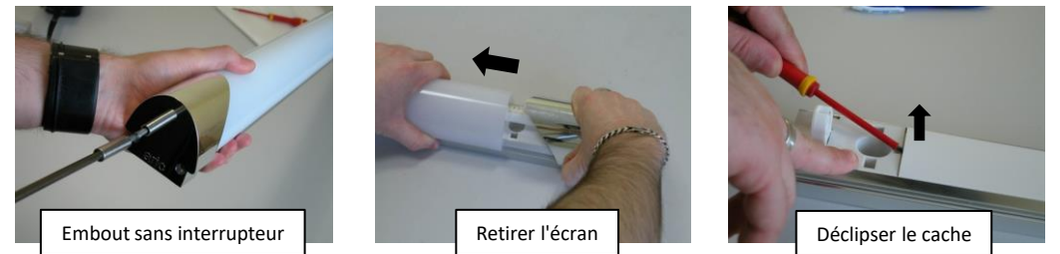
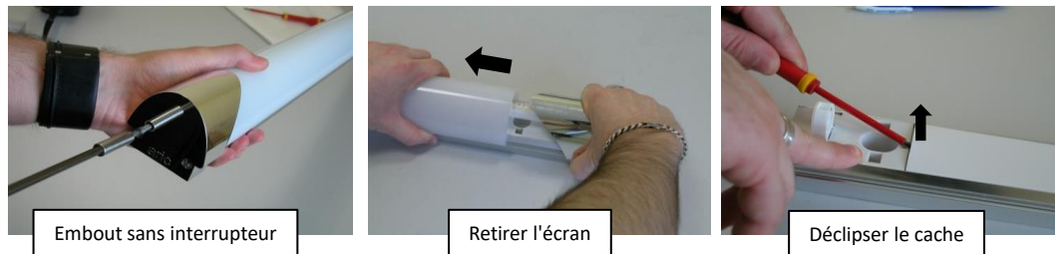


La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

- ▶ **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.

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.





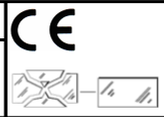
### Instructions de montage

POP

Applique de salle de bain pour tube fluorescent T5

IP44  
IK07

220-240 V~  
50/60Hz



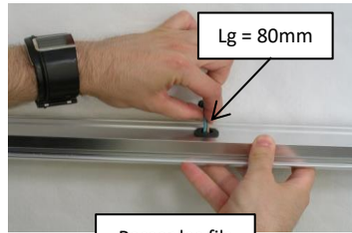
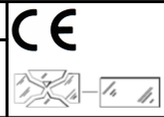
### Instructions de montage

POP

Applique de salle de bain pour tube fluorescent T5

IP44  
IK07

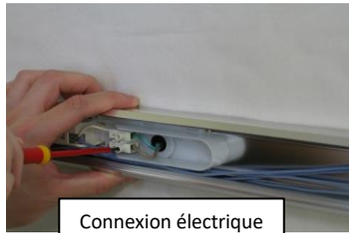
220-240 V~  
50/60Hz



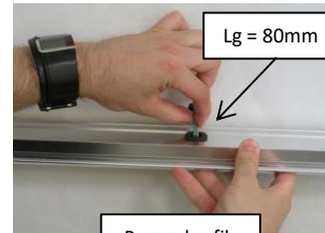
Passer les fils



Fixer le produit



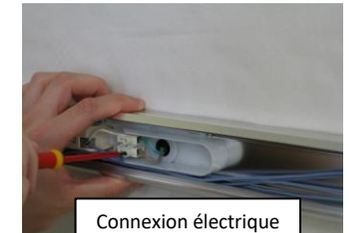
Connexion électrique



Passer les fils



Fixer le produit



Connexion électrique



Remettre le cache avant de  
brancher un tube fluorescent.



Clipser l'écran et coulisser jusqu'à appui dans l'embout.  
Remettre l'embout enlevé à la 1ère étape.



Remettre le cache avant de  
brancher un tube fluorescent.



Clipser l'écran et coulisser jusqu'à appui dans l'embout.  
Remettre l'embout enlevé à la 1ère étape.



► Remplacer tout écran défectueux pour conserver les propriétés de résistance contre la pénétration des poussières, des corps solides et de l'humidité.



► 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.



► Remplacer tout écran défectueux pour conserver les propriétés de résistance contre la pénétration des poussières, des corps solides et de l'humidité.



► 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.