

! ATTENTION : AVANT D'EFFECTUER L'INSTALLATION, LIRE LA NOTICE ET TENIR COMPTE DU LIEU DE MONTAGE SPÉCIFIQUE AU PRODUIT.

! ATTENTION : AVANT TOUTE OPÉRATION DE MONTAGE, MAINTENANCE OU DE REMPLACEMENT DES TUBES FLUORESCENTS, COUPER IMPÉRATIVEMENT L'ALIMENTATION.

! CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ CONFORMÉMENT AUX RÈGLES D'INSTALLATION ET DE PRÉFÉRENCE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ. UNE INSTALLATION, ET UNE UTILISATION INCORRECTES PEUVENT ENTRAÎNER DES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE OU D'INCENDIE.

! POUR L'ENTRETIEN DU LUMINAIRE : NETTOYER UNIQUEMENT AVEC UNE ÉPONGE HUMIDE ET UN CHIFFON DOUX, PROPRE ET SEC.

! NE PAS OUVRIR, DÉMONTER, ALTÉRER OU MODIFIER L'APPAREIL SAUF MENTION PARTICULIÈRE INDIQUÉE DANS LA NOTICE. TOUS LES PRODUITS SFEL DOIVENT EXCLUSIVEMENT ÊTRE OUVERTS ET RÉPARÉS PAR DU PERSONNEL FORMÉ ET HABILITÉ PAR SFEL. TOUTE OUVERTURE OU RÉPARATION NON AUTORISÉE ANNULE L'INTÉGRALITÉ DES RESPONSABILITÉS, DROITS À REMPLACEMENT ET GARANTIES. UTILISER EXCLUSIVEMENT DES ACCESSOIRES DE LA MARQUE SFEL.

SOMMAIRE :

1. Informations techniques	p. 1
2. Montage du luminaire.....	p. 2
3. Câblage	p. 3

1. INFORMATIONS TECHNIQUES :

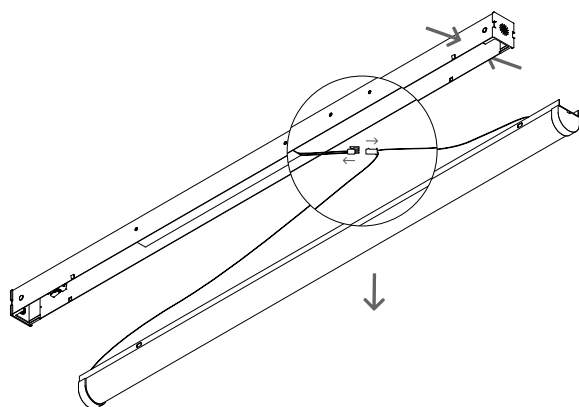
puissance (W)	code	flux luminaire (lm)	efficacité luminaire (lm/w)	longueur (mm)	entraxe (mm)	poids (kg)	lampe
LED							
8	RGD206	1205	145	576	370	0,75	
12	RGD306	1810	145	876	570	0,90	
16	RGD406	2410	145	1176	870	1,10	
20	RGD506	3015	145	1476	1170	1,30	
16	RGD212	2240	140	576	370	0,75	
24	RGD312	3355	140	876	570	0,90	
32	RGD412	4475	140	1176	870	1,10	
40	RGD512	5595	140	1476	1170	1,30	

Si malgré tout le soin que nous apportons à l'élaboration de nos notices de montage, vous remarquez des erreurs, n'hésitez pas à nous les communiquer.

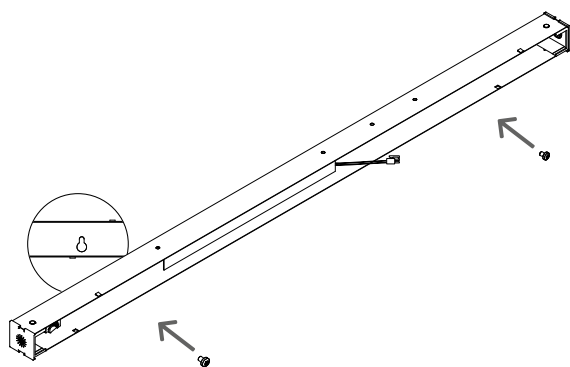
2. MONTAGE DU LUMINAIRE

A/Retirer le capot en appuyant de chaque côté du corps pour le déclipser.

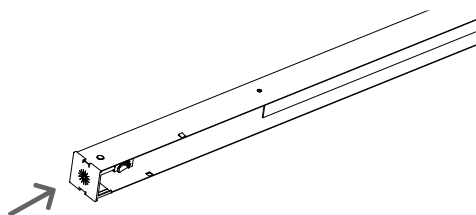
B/Déconnecter le capot.



C/Fixer le luminaire au support à l'aide de 2 vis (non fournies) par les deux trous de serrure situés à l'arrière du corps du luminaire.

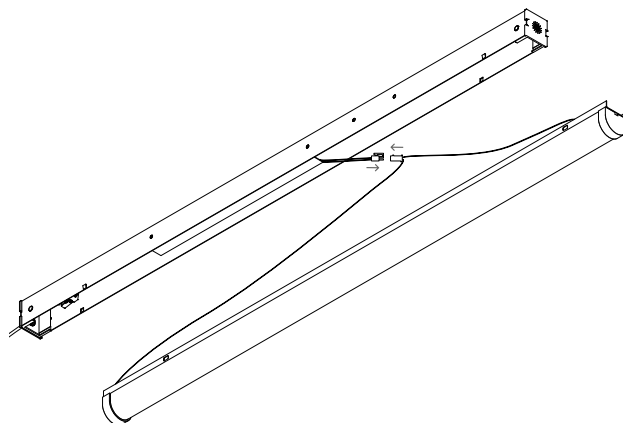


D/Passer le câble d'alimentation par l'embout côté bornier.



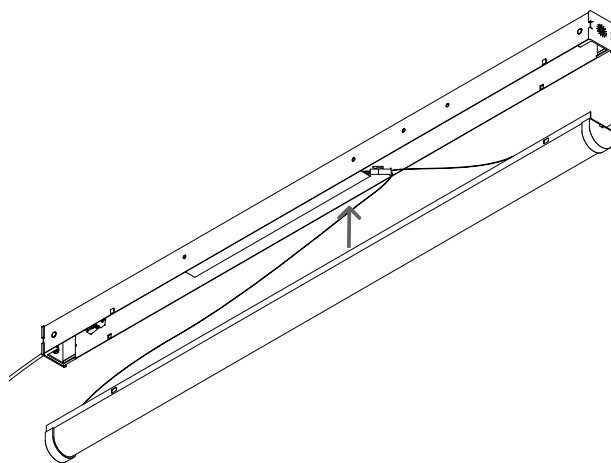
E/Raccorder le câble d'alimentation sur le bornier (voir 3. CÂBLAGE).

F/Reconnecter le capot.



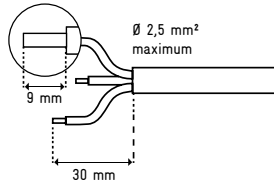
G/Repositionner le capot en poussant pour le clipper.

NE PAS COINCER LES FILS LED.

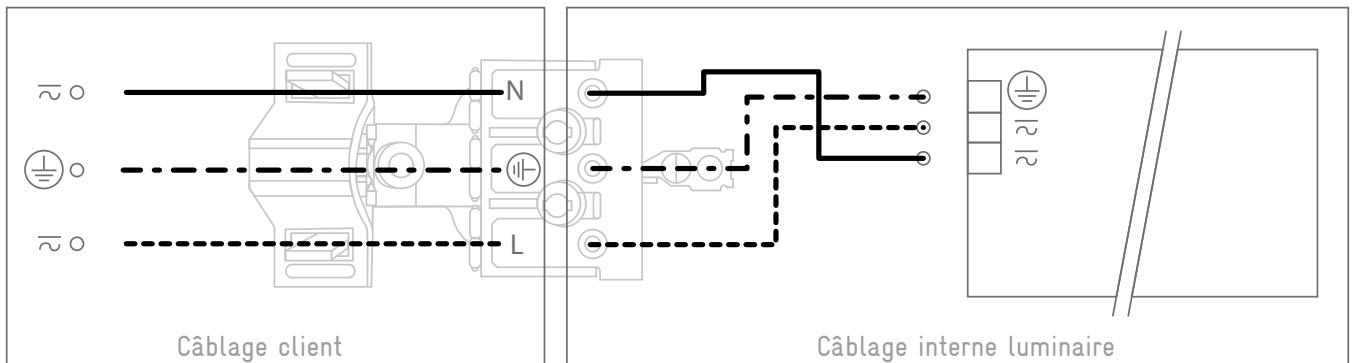


3. CÂBLAGE

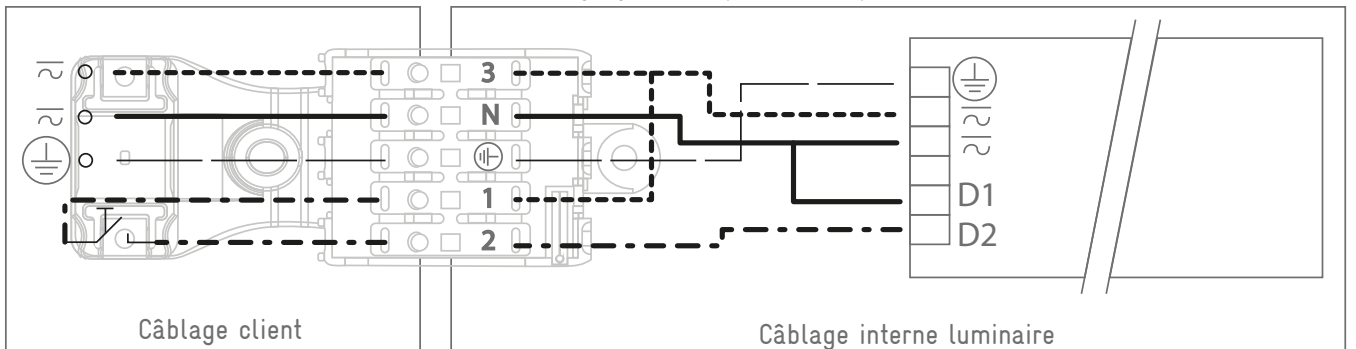
Bornier



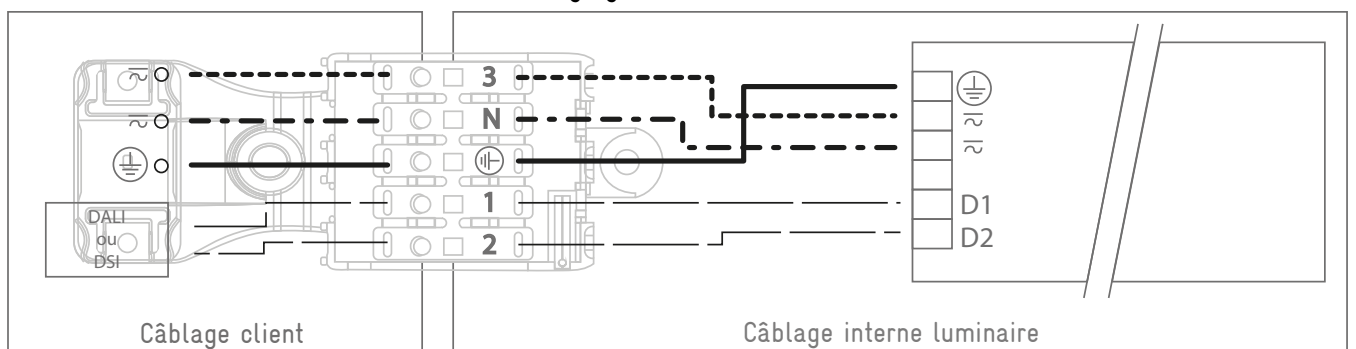
Câblage non gradable



Câblage gradable par bouton poussoir



Câblage gradable DALI ou DSI



Si malgré tout le soin que nous apportons à l'élaboration de nos notices de montage, vous remarquez des erreurs, n'hésitez pas à nous les communiquer.