

⚠ Attention

Avant d'effectuer l'installation, lire la notice et tenir compte du lieu de montage spécifique au produit.

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.

Prendre en compte le poids de l'appareil à l'installation des filins de suspension.

SOMMAIRE :

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

1. INFORMATIONS TECHNIQUES :

1/2

860 lm 114 lm/W SIP206	615 mm 8 W	1285 lm 114 lm/W SIP306	895 mm 11 W	1715 lm 114 lm/W SIP406	1175 mm 15 W	2145 lm 114 lm/W SIP506	1455 mm 19 W	
1650 lm 110 lm/W SIP212	615 mm 15 W	2475 lm 110 lm/W SIP312	895 mm 22 W	3300 lm 110 lm/W SIP412	1175 mm 30 W	4125 lm 110 lm/W SIP512	1455 mm 37 W	
690 lm 115 lm/W SIP206-UGR19	615 mm 6 W	943 lm 104 lm/W SIP306-UGR19	895 mm 8 W	1257 lm 104 lm/W SIP406-UGR19	1175 mm 11 W	1571 lm 104 lm/W SIP506-UGR19	1455 mm 14 W	

UGR < 19
poly. diamanté

Si malgré tout le soin que nous apportons à l'élaboration de nos fiches techniques, vous remarquez des erreurs, n'hésitez pas à nous les communiquer. Les illustrations sont non-contractuelles.

tél. +33 (0)5 49 91 06 78

fax. +33 (0)5 49 91 37 01

contact@sfel.fr

www.sfel.fr

ecosystem

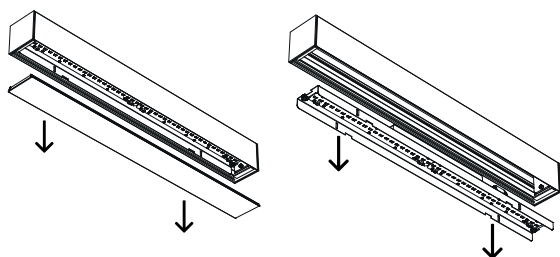
SFEL contribue au développement durable par la réduction des déchets industriels et par la participation aux filières de recyclage de ses produits.



Pensez au tri !

2. MONTAGE DU LUMINAIRE

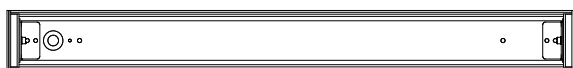
A/ Retirer le diffuseur. Si besoin, l'enlever à l'aide d'un tournevis plat au niveau des embouts pour faire levier. Ne pas forcer sur les embouts.



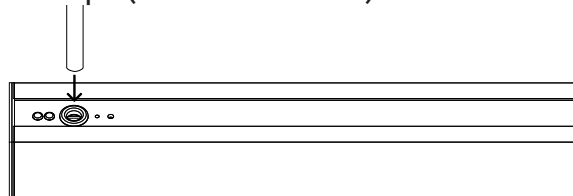
B/ Retirer la platine en la faisant glisser avec les mains vers l'extérieur de l'appareil. Si besoin, l'enlever à l'aide d'un tournevis plat en détachant LÉGÈREMENT la platine du corps pour l'extraire (en 3 points : au milieu de l'appareil et à chaque bout).

C/ Passer le câble d'alimentation (Ø 11 mm maximum) dans l'appareil par le trou du passe-fils en le rentrant d'environ 50 mm.

Fixer le corps au plafond avec 2 vis Ø 4 mm (non fournies) via les perçages Ø 4.5 mm au fond du caisson. Si option IP54, mettre les rondelles nylon fournies à l'intérieur du corps.

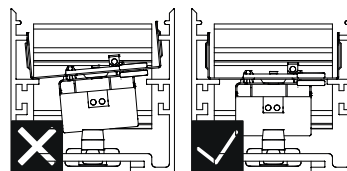


D/ Dénuder votre câble. Présenter la platine en face du corps. Connecter au bornier le fil de terre présent sur le corps (voir 3. CÂBLAGE).



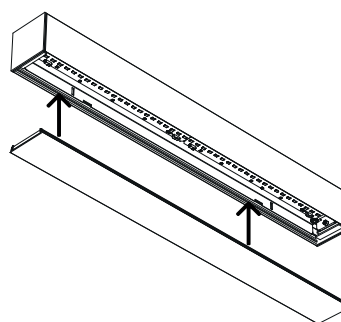
E/ Clipper la platine dans le corps en appuyant uniformément sur toute sa surface afin qu'elle rentre bien droite dans le corps. Ne pas forcer. Pendant cette manœuvre, pousser sur le câble d'alimentation afin d'éviter qu'il ne se coince sous la platine.

Vérifier le bon positionnement de la platine dans le corps.



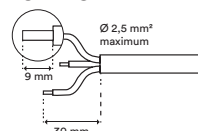
F/ Remettre le diffuseur.

⚠ ATTENTION, POUR GARANTIR L'IP 54, bien s'assurer que le diffuseur soit correctement positionné.

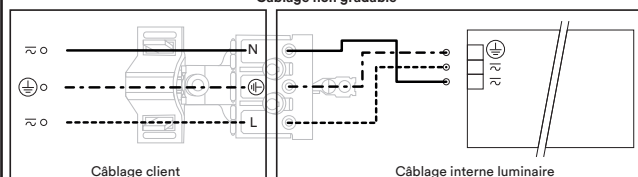


3. CÂBLAGE

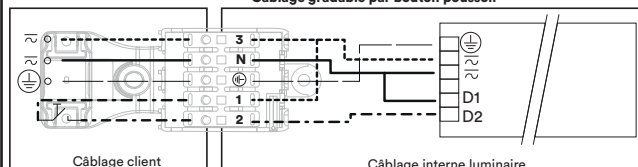
Bornier



Câblage non gradable



Câblage gradable par bouton poussoir



Câblage gradable DALI ou DSI

