

⚠ Attention

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

Avant toute opération de montage ou de maintenance, 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 :

595 mm	809 lm 101 lm/W SUM206	UGR < 17 8 W	950 lm 100 lm/W SUM212	UGR < 19 10 W			
875 mm	1213 lm 101 lm/W SUM306	UGR < 17 12 W	1425 lm 100 lm/W SUM312	UGR < 19 14 W			
1155 mm	1617 lm 101 lm/W SUM406	UGR < 17 16 W	1900 lm 100 lm/W SUM412	UGR < 19 19 W			
1435 mm	2021 lm 101 lm/W SUM506	UGR < 17 20 W	2375 lm 100 lm/W SUM512	UGR < 19 24 W			

1/2

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

contact@sfel.fr

www.sfel.fr

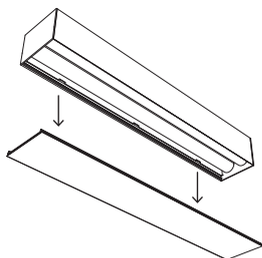
ecosystem

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

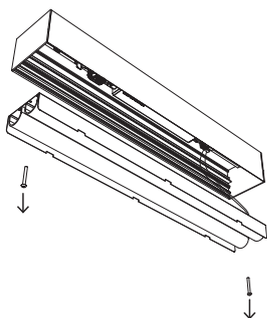


Pensez au tri !

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.



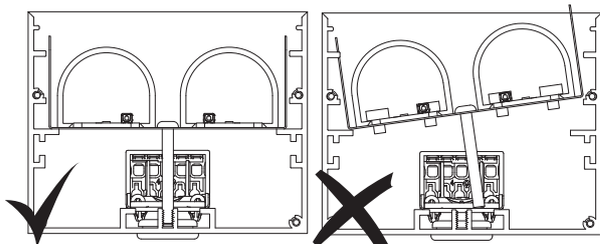
B / Retirer la platine en dévissant les vis M4 puis déconnecter les fils de LEDS.

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.

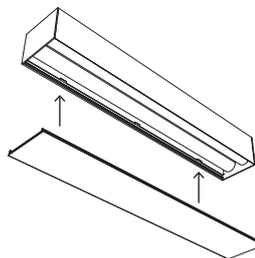


D / Dénuder votre câble. Connecter les fils dans le bornier qui se trouve dans le fond du corps (voir 3. CÂBLAGE).

E / Reconnecter les fils de LEDS puis visser à nouveau la platine dans le corps. Pendant cette manœuvre, pousser sur le câble d'alimentation afin d'éviter qu'il ne se coince sous la platine.



F / Remettre le diffuseur.



3. CÂBLAGE

Bornier

