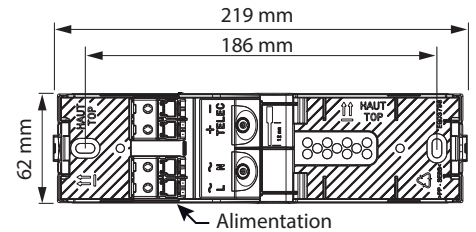
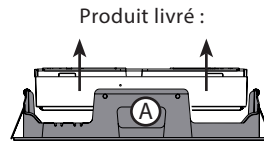


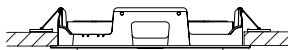
LSC ambiance 48-220 V $\overline{\text{---}}$ / 230 V \sim - Pose plafond encastrée ou saillie - Réf. 128 224V
LSC ambiance 24 V $\overline{\text{---}}$ - Pose plafond encastrée ou saillie - Réf. 128 225V

1 Installer et Raccorder suivant le montage choisi

- Veillez à extraire le bloc de son cadre d'encastrement au déballage du produit en écartant les deux flancs (A)
- Référez vous au chapitre 4 si vous souhaitez démonter le bloc.



Pose encastrée dans faux plafonds démontables



Suivez les étapes décrites ci-dessous

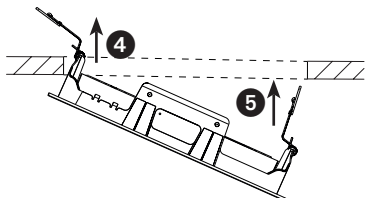
- 1 Découpez le faux plafond en vous aidant du gabarit de découpe fourni

Si nécessaire, dans le cas de faux plafonds souples : Réalisez les opérations 2 et 3 décrites ci-dessous.

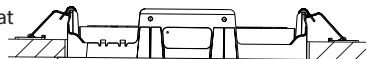
Décrochez les deux plaquettes



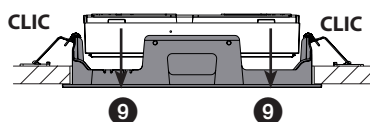
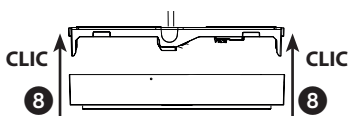
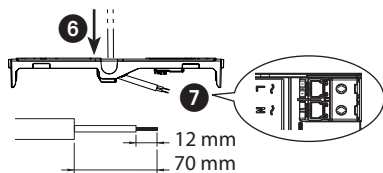
Insérez le cadre d'encastrement dans la découpe du plafond



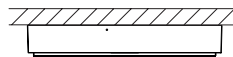
Résultat



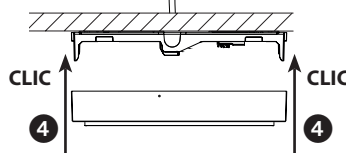
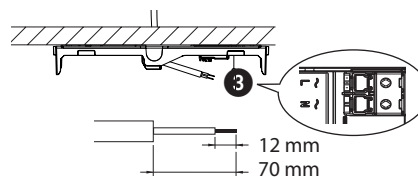
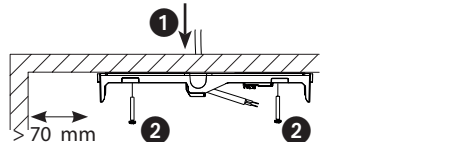
Raccordez l'embase et clipsez-la dans le bloc



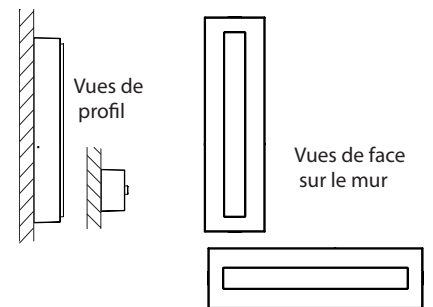
Pose plafond saillie



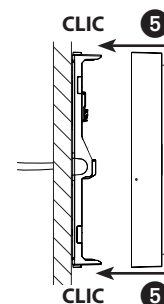
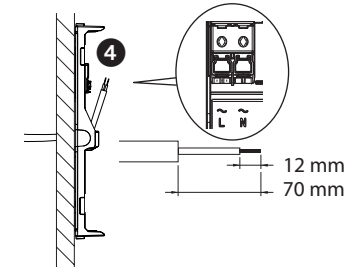
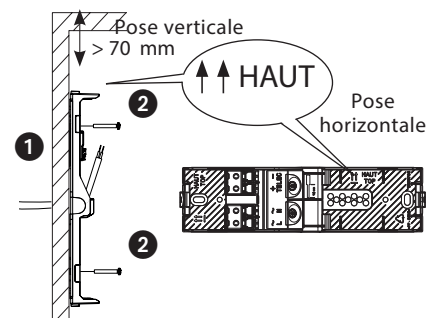
Suivez les étapes décrites ci-dessous



Pose murale saillie verticale ou horizontale



Suivez les étapes décrites ci-dessous

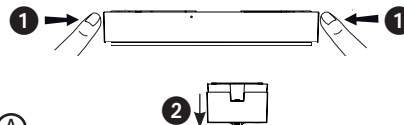


2 Mettre en service

- 1- Inscrivez avec un marqueur permanent la date de mise en service sur l'étiquette collée au centre de la carte
- 2- Mettez la source centrale sous tension


3 Démontez le bloc si nécessaire

- Si le bloc a été posé en saillie :
Pour libérer le bloc de son embase : Appuyez simultanément sur les deux poussettes situées à chacune des extrémités du bloc
 - Si le bloc a été encastré, effectuez au préalable les opérations suivantes :
 - 1- Débrochez l'embase puis déposez l'ensemble complet du plafond
 - 2- Pour libérer les clips de maintien du bloc et extraire le bloc du cadre : Ecartez les flancs (A) du cadre d'encastrement (référez-vous aux indications du chapitre 1)
- Vous pouvez ainsi réaliser les opérations de maintenance nécessaires.



4 Consulter les caractéristiques techniques

Références	Désignation	Flux	Consommation	IP	IK	Température d'utilisation
128 224V	LSC ambiance 48-220 V \equiv / 230 V \sim	400 lm	4,7 W / 12,6 VA	43	07	de 0 à +35°C
128 225V	LSC ambiance 24 V \equiv		4,7 W			

-  La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable.
Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, remplacez le luminaire entier.
- Il convient que le luminaire soit positionné de telle manière que le regard prolongé du luminaire à une distance inférieure à 0,5 m ne soit pas attendu



Consignes de sécurité :

Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié.

Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, altérer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice.

Tous les produits Ura doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par Ura . Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.

Utiliser exclusivement les accessoires de la marque Ura .

FR

إرشادات الأمان:

يجب تركيب هذا المنتج طبقاً لقواعد التركيب ويفضل أن يقوم بالتركيب كهربائي مؤهل. فقد يؤدي التركيب الخاطئ و/أو الاستخدام الخاطئ إلى مخاطر التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق. اقرأ النشرة قبل التركيب، وأفرد مكاناً لتركيب المنتج خاصاً به. لا تفتح أو تفك أو تعدل أو تحوّر المنتج ما لم يُشر إلى ذلك بشكل محدد في النشرة. فكل منتجات Ura يجب فتحها وإصلاحها حصراً من قبل فنيين مدربين ومؤهلين لدى Ura. وكل فتح أو إصلاح غير مسموح به يُبطل المسؤوليات وحقوق الاستبدال والضمانات.
لا تستخدم سوى إكسسورات من ماركة Ura حصراً.