

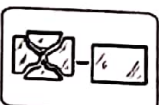
Appareil fourni avec le câble flexible H05RN-F  
3x1mm<sup>2</sup> L = 500mm  
Fixture supplied with external cable type H05RN-F  
3x1mm<sup>2</sup> L = 500mm



Le module LED à l'intérieur de l'appareil ne peut être remplacé que par le fabricant. Le corps de la lampe doit être démonté et envoyé au fabricant pour le remplacement.  
The internal Led module can be replaced only by the producer.  
Dismount lamp body and send to manufacturing company for maintenance.



En cas de rupture ou de détérioration du câble flexible externe, le remplacer en envoyant le corps de la lampe au fabricant afin d'éviter tout risque d'électrocution et / ou de pénétration d'eau.  
In case of breakage or deterioration of the external flexible cable, replace it by sending the lamp body to the manufacturing company in order to avoid danger of electric shock and / or entry of water.



Remplacer les diffuseurs endommagés. L'opération ne peut être effectuée que par le fabricant. Le corps de la lampe doit être démonté et envoyé au fabricant pour le remplacement.  
Replace the broken diffusers. This operation can be done only from producer, dending the lamp body to manufacturing company for maintenance.

## IP66

Protection totale contre la pénétration de poussières et de jets d'eau.  
Total protection against ingress of dust and water jets.

Convient pour le montage sur des surfaces normalement inflammables.  
Suitable for installation on normally flammable surfaces.



Directive 2012/19 / UE : le produit, à la fin de sa vie utile, ne doit pas être traité avec les déchets ménagers, mais doit être livré à un centre de collecte agréé pour le recyclage des déchets électriques et électroniques ou renvoyé au revendeur.

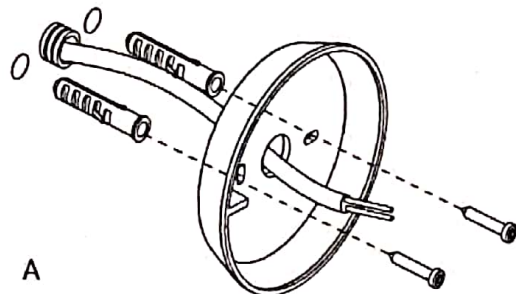
Directive 2012/19/UE : at the end of its working life, the product must not be disposed as household waste, but it should be handed over to an applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

## AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

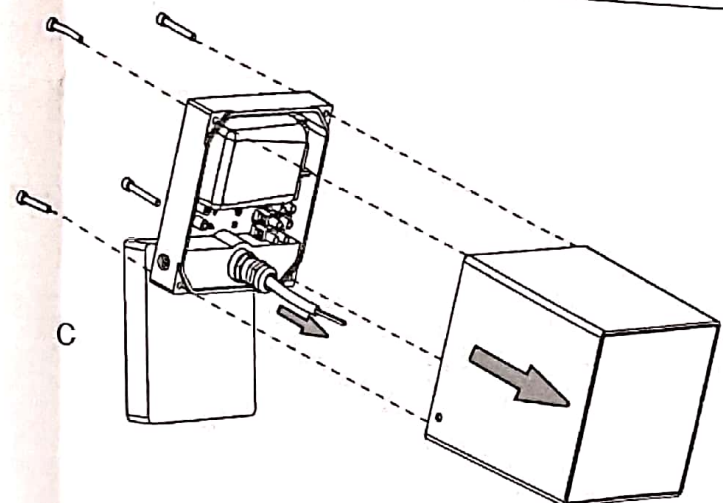
- 1) L'installation doit toujours être effectuée par un installateur expérimenté et qualifié.
- 2) Avant d'installer l'appareil et/ou pendant l'entretien ordinaire, s'assurer que l'électricité est coupée et que l'appareil a eu le temps de refroidir.
- 3) Conformément à la loi, tous les appareils de classe I doivent être connectés à la terre : veillez donc à ce que le système dispose d'une connexion à la terre efficace. L'entreprise décline toute responsabilité en cas de non-respect de cette règle.
- 4) En cas de bris ou de détérioration des écrans, il est nécessaire de les remplacer immédiatement afin de garantir le degré de protection IP attribué.  
Utiliser uniquement des pièces de rechange d'origine fournies par la société.
- 5) Lors de l'installation, il est conseillé de couvrir les vis externes avec de la graisse ou un matériau similaire afin d'éviter toute oxydation du filetage.
- 6) Afin d'éviter tout risque de corrosion ou endommagement de l'appareil, terminer l'installation de l'appareil uniquement après avoir complètement séché la surface de contact. Éviter l'installation en présence de pluie, d'humidité excessive ou de brouillard.
- 7) Le luminaire ne peut être utilisé que s'il est complété de diffuseurs de protection et intact dans son intégralité. Toute modification du produit, consécutive à la vente directe par l'entreprise, peut compromettre la sécurité électrique et invalider la garantie. La société décline toute responsabilité pour tout dommage causé à des objets, des animaux ou des personnes par des opérations non autorisées ou par le non-respect des dispositions du manuel d'instructions et de la réglementation en vigueur.
- 8) L'efficacité et la durabilité de l'appareil sont garanties par un entretien correct et périodique : vérifier en particulier l'étanchéité des joints et des éléments d'étanchéité, le serrage des vis et des presse-câbles, la présence de dommages ou de ruptures des câbles d'alimentation. Pour cela, il est conseillé de conserver ces instructions.

## GENERAL WARNINGS

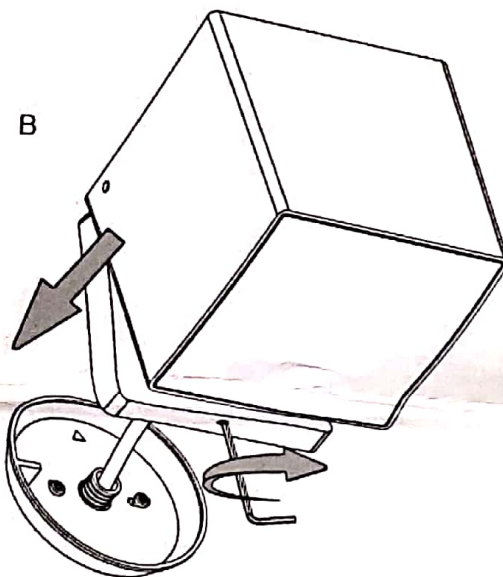
- 1) The unit installation must be performed only by qualified and trained installer.
- 2) Switch off the equipment (open the line switch) before installing the unit or replacing the lamp or finally any service. Wait for the luminaire body becomes cold.
- 3) In compliance with the regulations in force, any Class I unit has to be connected to the grounding: check that a suitable earthing is available. The Company is not liable at all in case of no compliance to such a requirement.
- 4) In case of breakage or wear and tear of the screens, immediately replace them as to provide for the assigned IP Protection Degree. Use only original spare parts.
- 5) During the unit installation cover screws with grease or similar material to prevent any oxidation.
- 6) In order to avoid any danger of corrosion or damage to equipment, complete installation of the same only once found a complete drying of the contact surface. Avoid installation in the presence of rain, excessive humidity or fog.
- 7) This unit can be used only with the protective glass and intact in its entirety. Any modification, following the sale, can compromise the electrical safety of the product, in addition to immediately void the warranty. The Company assumes no liability for any damage to objects, animals or people originating from unauthorized access or failure of the requirements of the Norm and in this manual.
- 8) Unit efficacy and duration in time depend on the correct and routine service: in particular, check the tightness of the gaskets and sealing elements, tightening the screws and any cable glands, the presence of damage or breakage of the power cables. Hence these instructions should be kept for such purpose.



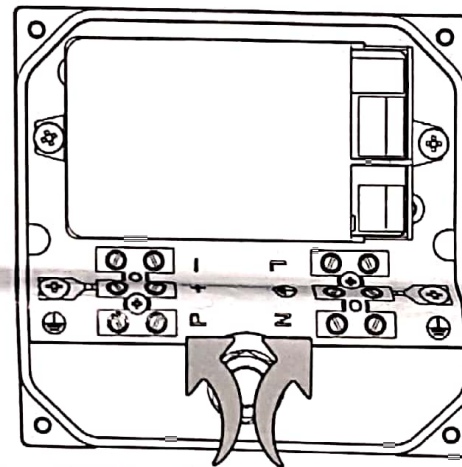
A



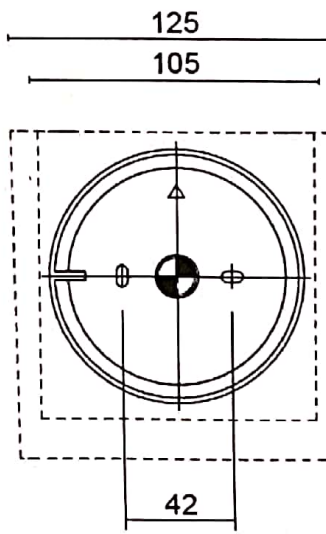
C



B



D

Câblage DALI/1-10V  
DALI/1-10VCâblage de ligne  
Main Supply WiringDimensions de fixation (mm)  
Mounting dimensions (mm)

● Entrée d'alimentation / Main Supply

