



# GUIDE D'INSTALLATION A LIRE AVANT TOUTE UTILISATION

## CONSIGNES DE SECURITE

- L'appareil doit être installé, branché et testé par un électricien qualifié, conformément à la réglementation.
- Coupez l'alimentation électrique avant l'installation ou l'entretien de l'appareil et assurez-vous que les câbles ne soient ni écrasés ni endommagés
- L'appareil ne doit pas être recouvert de couvertures isolantes ou de matériaux similaires.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et un détergent neutre. Les surfaces en acier inoxydable doivent être entretenues régulièrement.
- Toute mauvaise utilisation ou modification de l'appareil annule la garantie.
- Le fabricant est libre de modifier la conception, les spécifications et les instructions de montage.



**SOURCE LUMINEUSE - NE PAS TOUCHER LA LED**

*NE PAS TOUCHER NI NETTOYER LA LED AFIN D'ÉVITER DE L'ENDOMMAGER*

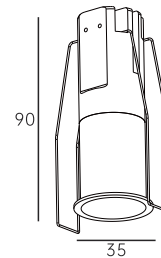


**PRÉVENTION DES DOMMAGES ÉLECTROSTATIQUES**

*Une décharge d'électricité statique peut endommager les composants sensibles. Par conséquent, ne touchez pas la LED ni les parties dénudées des fils à mains nues. Isolez-vous toujours correctement en utilisant des gants antistatiques.*

## INTEGRA S

**PUISSANCE: 8W**



**VERSION AC**

220~240V AC Variable en phase



**VERSION DC**

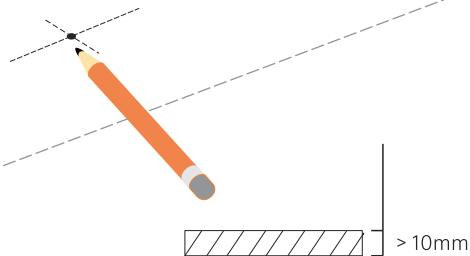
24V DC Variable en PWM

Ces appareils doivent être recyclés lorsqu'ils arrivent en fin de vie.  
 Une éco-contribution finance le traitement des déchets d'équipement électriques et électroniques.  
 Il convient de les rapporter chez votre vendeur ou dans un point de collecte approprié.

(liste des points de vente : [www.eco-systemes.com](http://www.eco-systemes.com).)



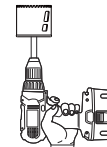
**1** Repérer judicieusement l'emplacement de l'encastré



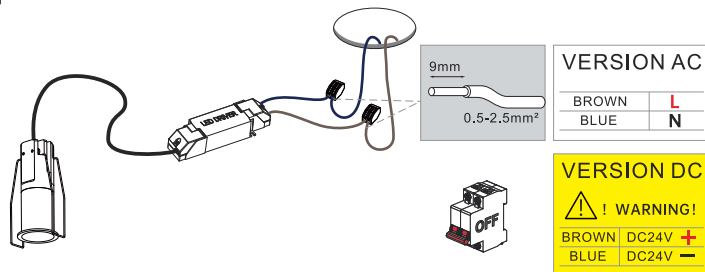
**2** Percer à l'aide d'une scie-cloche diam 25mm



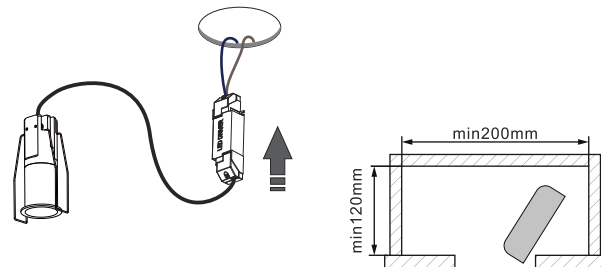
SCIE CLOCHE



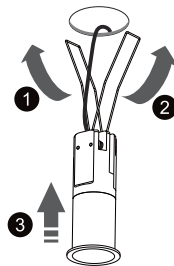
**3** Brancher et isoler la phase et le neutre



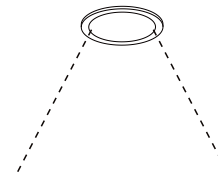
**4** Installer le driver en premier le plus éloigné possible de l'encastré



**5** Replier les ailettes et passer l'encastré dans le trou



**6** Alimenter l'ensemble à votre réseau



Les informations et les caractéristiques du ou des produits cités dans ce guide sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

