

Présentation



Drivers LED Classe II pour l'alimentation des lampes à LED :

- Courant : 10 à 700 mA
- Plage de puissance : 0.25 à 70 W
- IP65

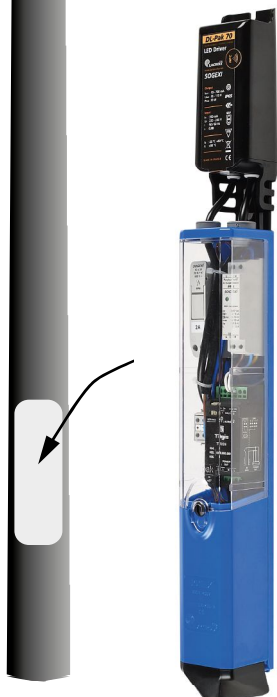
Montage duo en pied de mât

Pied de mât

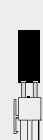
Lanterne



Installation et utilisation



Couplé au boîtier Classe II, DL-Pak s'installe en pied de candélabre.



En mode ITD (abaissement autonome) aucun raccordement du câble DALI n'est nécessaire.

Précautions



Le délai de stockage du DL-Pak 70 sans mise sous tension ne doit pas excéder un an.



Nombre de DL-Pak maximum par phase sur disjoncteur courbe B (ou fusible Gg) :

- 16 A : 17
- 32 A : 34
- 40 A : 42



Si les LED ne s'allument pas, vérifier la polarité sur le bornier LED + LED -



La longueur maximale entre le DL-Pak et la lanterne ne doit pas dépasser 15m

Maintenance

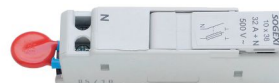
Horaires et niveaux d'abaissement modifiables avec l'outil Setbox.

Si le fusible est HS et la varistance de protection endommagée ou en court-circuit, remplacer fusible et varistance.

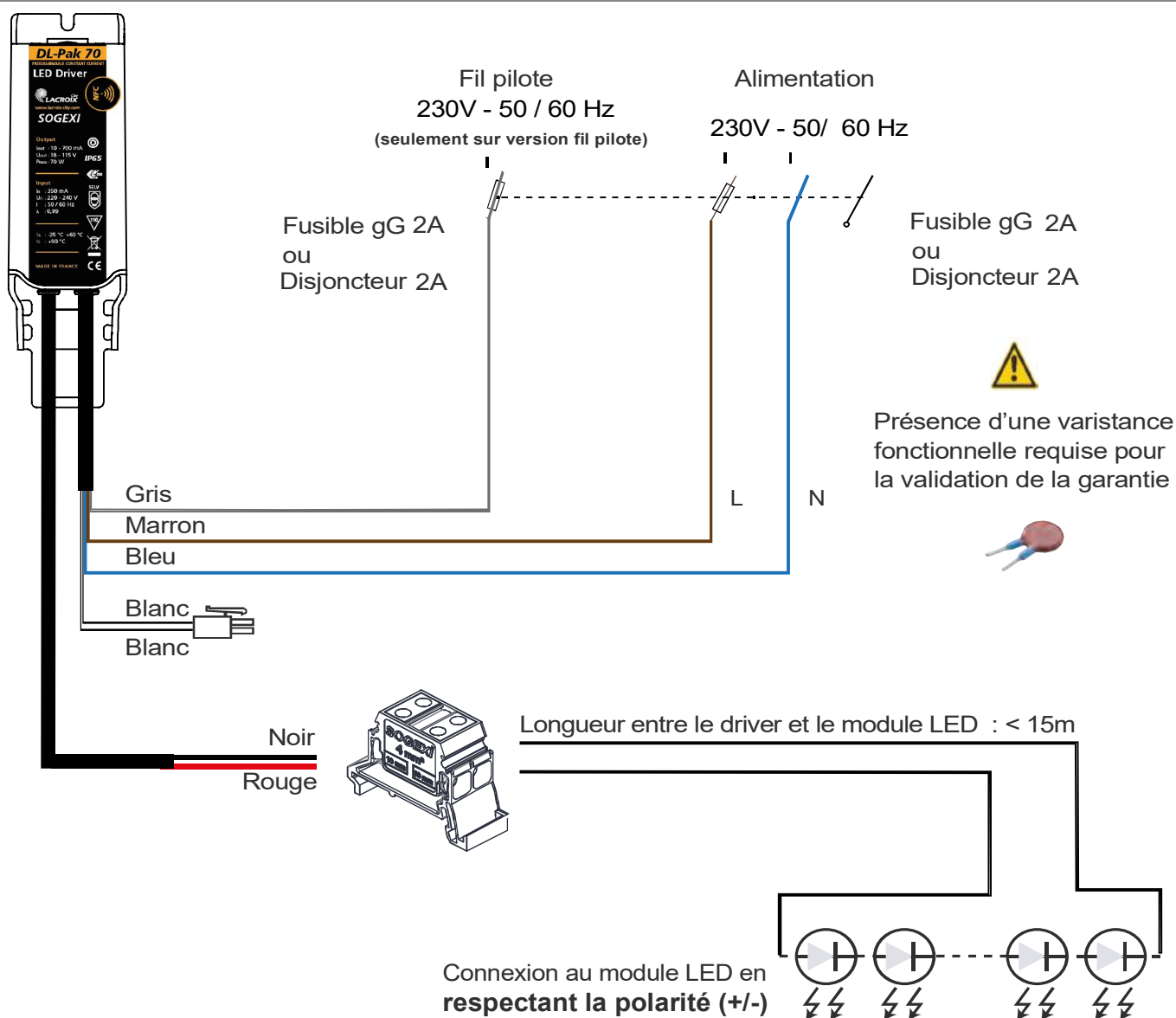
Garantie

Sont exclus de la garantie :

- les produits ayant fonctionné sans la varistance de protection en sortie du sectionneur fusible.
- les produits ayant été ouverts, modifiés, réparés ou ayant subi des manipulations brutales ou inappropriées.



Câblage



Besoin d'aide ?

Contact Service Technique Clients + 33 4 72 54 84 31 ou support.lighting@lacroix-city.com

LACROIX City pôle Éclairage Public (Street Lighting business unit)

SAS au capital de 991 854 EUR – RCS LYON 321 262 446 – Siret 321 262 446 00032 – TVA FR 06 321 262 446 – Code APE 2712 Z

Siège Social / Head office : 1, Rue de Maupas – 69380 Les Chères – France

Tel : +33 (0)478 473 355– Fax : +33 (0)478 470 698 – www.lacroix-city.com