

Fabriquant :

**France LED Diffusion**  
10ème Rue, 4ème Avenue  
06510 - Carros

# Déclaration de conformité Union Européenne

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration : gamme "**ST-2835XXL-120-65-230V-13.5"**

Produits concernés :  
**ST-2835XXL-120-65-230V-13.5-DW**

Variations suivant les modèles :  
**Température de couleur** ( $\pm 4000\text{K}$  : Blanc jour )  
**Indice de Protection** (IP65)  
**Puissance (en Watts/mètre)** (13.5 W/m)

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable, **LVD (Directive Basse Tension) 2014/35/UE**, et justifié par le respect des référentiels normatifs mentionnés ci-dessous :

- **EN 60598-1:2015 + A1: 2018**
- **EN 60598-2-1:1989**
- **EN 60598-2-5:2015**

Certificat n° : **CTC080G03361SR**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen Circle Testing Certification Co., Ltd

Adresse : 101, 302, Building 1, Donglongxing Technology Park, Huaning Road, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable, **EMC (Directive Compatibilité Électromagnétique) 2014/30/UE**, et justifié par le respect des référentiels normatifs mentionnés ci-dessous :

- **EN 55015:2019 + A11: 2020**
- **EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021**
- **EN 61000-3-3:2013+ A1: 2019**
- **EN 61547:2009**

Certificat n° : **CTC080G03361EC**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen Circle Testing Certification Co., Ltd

Adresse : 101, 302, Building 1, Donglongxing Technology Park, Huaning Road, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable, **RoHS (Directive 2011/65/EU + 2015/863)**, et justifié par le respect des référentiels normatifs mentionnés ci-dessous :

- **IEC 62321-4:2013 + AMD1: 2017**
- **IEC 62321-5:2013**
- **IEC 62321-6:2015**
- **IEC 62321-7-1:2015**
- **IEC 62321-7-2:2017**
- **IEC 62321-8:2017**
- **IEC 62321-5:-1: 2013**

Certificat n° : **KEYS23032705002RH-03**

Contrôles effectués par l'organisme : Guangdong KEYS Testing Technology Co., Ltd.

Adresse : Building 1, No.18, Shihuan Road, Dongcheng Subdistrict, Dongguan, Guangdong, China

Signé par et au nom de: Nicolas Rampelberg, le président de France LED Diffusion.

Le 11/06/2024 à Carros.

