

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 **"HAL-80-CORT"**

Produits concernés :
HAL-80-230V-CORT-EW, HAL-80-230V-CORT-WW,
HAL-80-24V-CORT-WW,

Variations des produits concernés :
Température de couleur ($\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, ou $\pm 1800\text{K}$: Blanc extra chaud)
Tension (24 V, ou 230 V)

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 60598-1:2021+A11:2022**
- **EN 60598-2-1:2021**
- **EN 60598-2-4:2018**
- **EN 62471:2008**

Certificat n° : **AXJC20230403000190S (230V) / AXJC202209090275S (24V)**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen An-Xin Testing Service Co., Ltd.

Adresse : Room 402-405, Floor 4th, Building C, Yuxing Technology Industrial Park, Xixiang Street, Bao'an 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: 2021**
- **EN 61547:2009**

Certificat n° : **AXJC20230403000190E (230V) / AXJC202209090275E (24V)**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen An-Xin Testing Service Co., Ltd.

Adresse : Room 402-405, Floor 4th, Building C, Yuxing Technology Industrial Park, Xixiang Street, Bao'an 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)**, 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**

Certificat n° : **AXJC20230403000190R (230V) / AXJC202209090275R (24V)**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen An-Xin Testing Service Co., Ltd.

Adresse : Room 402-405, Floor 4th, Building C, Yuxing Technology Industrial Park, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

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

Le 19/10/2023 à Carros.

