

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 "**AL-24-NANO-IP20**"

Produits concernés :
AL-24-60-NANO-20, AL-24-100-NANO-20,
AL-24-180-NANO-20, AL-24-36-NANO-20,

Variations des produits concernés :
Puissance (60 W, ou 100 W, ou 36 W, ou 180 W)

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 62493:2015 + A1: 2022**
- **EN 61347-1:2015 + A1: 2021**
- **EN 61347-2:-13: 2014 + A1: 2017**

Certificat n° : **RGT2025111101001-V1**

Contrôles effectués par l'organisme : Ring Testing Technology (Zhongshan) Co., Ltd.

Adresse : Room 203, 2nd Floor, Building D, Wanwei Lighting Plaza, No.59 Tongxing Road, Guzhen Town, Zhongshan City, 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+A2:2024**
- **EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 + COR: 2022**
- **EN 61547:2023**

Certificat n° : **RGT2025111101002-V1**

Contrôles effectués par l'organisme : Ring Testing Technology (Zhongshan) Co., Ltd.

Adresse : Room 203, 2nd Floor, Building D, Wanwei Lighting Plaza, No.59 Tongxing Road, Guzhen Town, Zhongshan City, 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**
- **EN IEC 62321-3:-1: 2013**

Certificat n° : **ANT2511210109-010**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen Alliance Testing Technology Co., LTD

Adresse : 202, building B, jinfengzhihuigu, No.45, Yonghe Road, Heping, community, Fuhai street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

Signé par et au nom de: Nicolas Rampelberg, le président de France LED Diffusion.
Le 09/01/2026 à Carros.

