

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 : produit **"ORN-14-430W-230V-CW"**

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 60598-2-5:2015 + A1: 2022**
- **EN 60598-2-1:2020 + A11: 2021**

Certificat n° : **DACE241011031RL001**

Contrôles effectués par l'organisme : Shenzhen DACE Testing Technology Co., Ltd

Adresse : 102, Building H1 & 1/F., Building H, Hongfa Science & Technology Park, Tangtou Community, Shiyan, Bao'an District, Shenzhen, 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 + A2: 2024**
- **EN 61000-3-3:2013 + A2: 2021 + AC-2022-01**
- **EN 61000-4-2 (via EN 61547):2009**
- **EN 61000-4-3 (via EN 61547):2020**
- **EEN 61000-4-4 (via EN 61547):2012**
- **EN 61000-4-5 (via EN 61547):2014 + A1:2017**
- **EN 61000-4-11 (via EN 61547):2020 + AC: 2022-10**
- **EN 61547:2023**
- **EN 61000-4-6 (via EN 61547) : 2023**

Certificat n° : **FCS202508053CA01**

Contrôles effectués par l'organisme : Dongguan Funas Testing Technology Co.,Ltd.

Adresse : Room 105, 1/F., Baohao Technology Building 1, No.15, Gongye West Road, Songshan Lake Hi-Tech Industrial Area, Dongguan, 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 + A1: 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° : **HRL25080499907**

Contrôles effectués par l'organisme : Dongguan Huanren Lab Technology Co.Ltd

Adresse : Room 301, Building 2, No.53 Jinyuan Road, Liaobu Town, Dongguan City, Guangdong, China

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

Le 17/10/2025 à Carros.

