

Déclaration UE de Conformité

EU Declaration of Conformity

Certificat n° REX962435

Nous, **Société RESISTEX SA**
We, 11, quai de la Banquière
06730 Saint-André de la Roche
FRANCE

Déclarons que le produit suivant est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union Européenne applicable en suivant les directives et les normes harmonisées :

Declare that the following lighting fixture is in accordance with the following European directives and harmonized standards :

962435 DOLED NU 1537lm BL 3000K

Sécurité et basse tension / Safety and low voltage

Directive / Directive : 2014/35/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN60598-1:2015+A1:2018, EN60598-2-2:2012, EN62031:2008+A1:2013, EN62471:2008, EN62493:2010

Compatibilité électromagnétique / Electro magnetic compatibility

Directive / Directive : 2014/30/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN55015:2014, EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN61000-3-3:2013, EN61547:2009

Restriction des matières dangereuses / Restriction of Hazardous Substance (RoHS)

Directive / Directive : 2011/65/EU

Norme(s) / Standard(s) :

Eco-conception / Eco design

Directive / Directive : 2009/125/EC (et règlements associés / and concerned regulations)

Norme(s) / Standard(s) :

Radio / Radio

Directive / Directive :

Norme(s) / Standard(s) :

Caractéristiques / Characteristics

| | | | |
|--|------------------|---|--------------------|
| Type de produit / Type of lighting fixture : | Downlight & Spot | Classe électrique / Electrical safety class : | Classe 2 |
| Puissance totale / Total power : | 14.8W | Test au fil incandescent / Glow wire test : | 850°C |
| Nombre de sources / Number of lights : | 1 | Groupe de risque photobiologique / Photobiologic risk group : | Groupe de risque 0 |
| IP Encastré 44 | | | |

Dossier technique / Technical report : 000907 / AS-HP15WSNWW W/O DRIVER

Saint-André de la Roche, le **08/03/2024**

Mr Bruno LAVEDRINE
Directeur Développement Produits
Products Development Director

B. LAVEDRINE


