

# Déclaration UE de Conformité

## EU Declaration of Conformity

Certificat n° REX759204

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 :*

**759204 PLAFOLED 1519lm 4000K**

### Sécurité et basse tension / *Safety and low voltage*

Directive / *Directive* : 2014/35/EU

Norme(s) / *Standard(s)* : EN 60598-1(2015) / EN 60598-2-1(1989) / EN 62471(2008) / EN 62493(2010)

### Compatibilité électromagnétique / *Electro magnetic compatibility*

Directive / *Directive* : 2014/30/EU

Norme(s) / *Standard(s)* : EN 55015(2014)+A1(2015) / EN 61000-3-3(2014) / EN 61300-3-2(2014) / EN 61547(2009)

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

Directive / *Directive* : 2011/65/EU

Norme(s) / *Standard(s)* : EN 62321-4(2014) / EN 62321-5(2014) / EN 62321-6(2015) / EN 62321-7-1(2017)

### 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* : Appliques & Plafonniers

Classe électrique / *Electrical safety class* : Classe 2

Puissance totale / *Total power* : 18.8W

Test au fil incandescent / *Glow wire test* : 650°C

Nombre de sources / *Number of lights* : 1

Groupe de risque photobiologique / *Photobiologic risk group* : Groupe de risque 0

IP Plafonnier 40 / IP Applique 40

Dossier technique / *Technical report* : 000138 / HP-RD240NW-C1

Saint-André de la Roche, le **05/02/2019**

**Mr Bruno LAVEDRINE**

Directeur des achats  
Purchasing Director

B. LAVEDRINE  


