

Déclaration UE de Conformité

EU Declaration of Conformity

Certificat n° REX621471

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 :

621471 YDILE 5081lm 4000K

Sécurité et basse tension / Safety and low voltage

Directive / Directive : 2014/35/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN 60598-1(2015) / EN 60598-2-2(2012) / EN 62471(2010) / EN 62493(2010) / EN 62493(2015) / IEC 62778(2014)

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) : 1194/2012 / 244/2009/EC

Radio / Radio

Directive / Directive :

Norme(s) / Standard(s) :

Caractéristiques / Characteristics

Type de produit / Type of lighting fixture :	Encastrés & Plafonniers tertiai	Classe électrique / Electrical safety class :	Classe 1
Puissance totale / Total power :	36.6W	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 1
IP Luminaire 20 / IP Driver 20			

Dossier technique / Technical report : 000138 / G16 6LED 36W 4000K

Saint-André de la Roche, le **06/06/2019**

Mr Bruno LAVEDRINE
Directeur Développement Produits
Products Development Director

B. LAVEDRINE
