

Déclaration UE de Conformité

EU Declaration of Conformity

Certificat n° REX504011

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 :

504011 NEPTOS 4053lm IR PRE PIL BT BP BL 4000K

Sécurité et basse tension / Safety and low voltage

Directive / Directive : 2014/35/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN IEC60598-2-1 (2021), EN IEC60598-1 (2021) + A11 (2022), EN60598-2-1:1989, EN62471:2008, EN62493:2015

Compatibilité électromagnétique / Electro magnetic compatibility

Directive / Directive : 2014/30/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN55015:2013+A1:2015, EN61000-3-3:2013, EN61000-3-2:2014, EN61547:2009

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

Directive / Directive : 2011/65/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN62321-2:2014, EN62321-3-1:2014, EN62321-8:2017

Eco-conception / Eco design

Directive / Directive : (et règlements associés / and concerned regulations)

Norme(s) / Standard(s) :

Radio / Radio

Directive / Directive : RED 2014/53/UE

Norme(s) / Standard(s) : EN 300 328 V2 1.1 (2016)

Caractéristiques / Characteristics

Type de produit / Type of lighting fixture : Ligne continue

Puissance totale / Total power : 31.3W

Nombre de sources / Number of lights : 1

IP Plafonnier 20 / IP Suspension 20

Classe électrique / Electrical safety class : Classe 1

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

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

Dossier technique / Technical report : 000138 / ESZ-5070-120-30W-80-W 4000K

Saint-André de la Roche, le **13/02/2025**

Mr Bruno LAVEDRINE
Directeur Développement Produits
Products Development Director

B. LAVEDRINE


