

Déclaration UE de Conformité

EU Declaration of Conformity

Certificat n° REX946212

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 :

946212 BALDER CUB 183lm ANT 3000K

Sécurité et basse tension / Safety and low voltage

Directive / Directive : 2014/35/EU

Norme(s) / Standard(s) : EN60598-1:2015, EN60598-2-1:1989, EN62031:2008+A1:2013+A2:2015, EN62493:2015, IEC62778:2014

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 : 2017/2102/UE

Norme(s) / Standard(s) : EN62321-3-1:2014, EN62321-4:2014, EN62321-5:2014, EN62321-6:2015, EN62321-7-1:2017

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 : Eclairage extérieur

Puissance totale / Total power : 3.48W

Nombre de sources / Number of lights : 0

IP Applique 65

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 : 000907 / 3333 3000K

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

Mr Bruno LAVEDRINE
Directeur Développement Produits
Products Development Director

B. LAVEDRINE


