

DECLARATION DE CONFORMITE CE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

N°/No : CE_SAPHIR_ECO_2017.07.09

Nous, le fabricant / We, the manufacturer: **CEOTIS ECLAIRAGE**
37 Rue des Mathurins
75008 Paris - France



Pour les produits / For products : DALLES LED / LED PANELS

Déclarons que les produits d'éclairage de type luminaire pour tubes à LED suivants - Declare that the following LED tubes products:

Nom/Name : SAPHIR ECO

TYPE : CODA-ECO-60 x 60-FW, CODA-ECO-62 x 62-FW, CODA-ECO-67 x 67-FW, CODA-ECO-60 x 30-FW,
CODA-ECO-120 x 30-FW, CODA-ECO-120 x 60-FW avec/with : ...FW (non dimming, white aluminium color)

CARACTÉRISTIQUES / RATINGS : LED, 100-240V AC, 55V DC, 50/60Hz, 18W à 56W, IP40, CL II (incl. driver), 650°C

Sont conformes aux directives et normes harmonisées les concernant suivantes - Are in compliance with the following harmonized applicable norms & regulations :

✓ SECURITE / SAFETY :

La directive européenne « Basse Tension » jusqu'à 2016.04.19 : 2006/95/CE à partir de 2016.04.20 : 2014/35/UE - «Low Voltage»
European directive until 2016.04.19 : 2006/95/CE from 2016/04/20 : 2014/35/UE

EN60598-1: 2015	Luminaires - Part 1: General requirements and tests
EN60598-2-1:1989	Luminaires- Part 2: Particular requirements- Section 1- Fixed general purpose luminaires
EN60598-2-2:2012	Luminaires. Particular requirements. Recessed luminaires.
EN62471: 2008	Photobiological safety of lamps and lamp systems
EN62493: 2015	Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields

✓ COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE / ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

La directive européenne « CEM » jusqu'à 2016.04.19 : 2004/108/CE partir de 2016.04.20 : 2014/30/UE
« Electromagnetic compatibility » European directive until 2016/04/19 : 2004/108/CE from 2016.04.20 : 2014/30/UE

EN55015: 2013	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN61000-3-2: 2014	Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 3-2: Limits — Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)
EN61000-3-3: 2013	Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 3-3: Limits — Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subjected to conditional connection
EN61547: 2009	Equipment for general lighting purposes — EMC immunity requirements

✓ RESTRICTION DE SUBSTANCES DANGEREUSES / RESTRICTION OF HAZARDOUS SUBSTANCE

La directive européenne RoHS2 2011/65/UE - "RoHS" European directive

Les produits désignés sont conformes à la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. - Products types defined are in accordance with the 2011/65/UE directive.

Nos produits sont testés à 100% en fonctionnement et sécurité lors de la fabrication / Our products are 100% tested on functioning and safety during manufacturing.

Lieu et date de signature - Place and date of signature : PARIS, 2017.07.09

Nom, fonction et signature du déclarant - Name, position and signature of the declarant :

HAIFENG ZHAO
Directrice Générale - General Manager

CEOTIS ECLAIRAGE SAS
37 RUE DES MATHURINS

37 Rue des Mathurins, 75008 Paris FRANCE

75008 PARIS

TEL: +33 1 43 78 52 04

819 011 123 R.C.S. PARIS