

DECLARATION DE CONFORMITE CE
EC DECLARATION OF CONFORMITY
 N°/No : CE_LED DRIVER DALI_2020.03.06

Nous, le fabricant / We, the manufacturer:

CEOTIS ECLAIRAGE SAS
 23 rue Lavoisier
 75008 Paris - France



Pour les produits / For products : LED DRIVER DALI

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

Nom/Name : LED DRIVER DALI

TYPE : COD-44W-DALI

CARACTÉRISTIQUES / RATINGS : 100-240V AC, 0/50/60Hz, 21W à 60W, IP20

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.
EN 60598-2-20:2015	Luminaires- Part 2-20: Particular requirements-Lighting chains
EN62471: 2008	Photobiological safety of lamps and lamp systems
EN62493: 2010	Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields
EN61347-1: 2008	Lamp controlgear-Part1:General and safety requirements
EN61347-2-13:2014	Lamp controlgear-Part2-13:Particular requirements for d.c. or a.c.
/A1	supplied electronic controlgear for LED modules
EN62384/A1	DC or AC supplied electronic control gear for LED modules-Performance requirements

✓ **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 + A1:2015	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
EN 62386-101:2009	Digital addressable lighting interface-part 101:General requirements-System
EN 62386-102:2009	Digital addressable lighting interface-part 102:General requirements-Control Gear
EN 62386-207:2009	Digital addressable lighting interface-part 207:Particular requirements for control gear-LED modules(device type 6)

✓ **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, 2020.03.06

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

HAIFENG ZHAO

Directrice Générale - General Manager

CEOTIS ECLAIRAGE SAS
23 RUE LAVOISIER
75008 PARIS
TEL: +33 1 43 87 52 04
819 011 123 R.C.S. PARIS