

## EC DECLARATION OF CONFORMITY / DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Herewith declare that the Luminaire : CHROMA FIXE SPOT BBC DIAM 88MM ENCAS 7W CCT 2700/3000/4000 DIM  
 Déclarons par la présente que le Luminaire : REF : 763400

Are in accordance with the following harmonized standards requirements relative to it. Est conforme aux directives et normes harmonisées le concernant suivantes :

Low Voltage European directive / Directive européenne basse tension	
2014/35/EU	
EN 60598-1 : 2015 + A1 : 2018	<b>Luminaires - Part 1 : General requirements and tests</b> Luminaires - Partie 1 : Exigences générales et tests
EN 60598-2-2 : 2012	<b>Luminaires - Part 2 : Particular requirements – Section 1 : Recessed luminaires</b> Luminaires - Partie 2 : Exigences particulières – Section 1 : Luminaires encastrés
EN 62493 : 2015	<b>Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields</b> Évaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques

Electromagnetic Compatibility / Compatibilité Électromagnétique	
2014/30/EU	
EN 55015 : 2013 + A1 : 2015	<b>Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment</b> Limites et méthodes de mesure des caractéristiques de perturbation radioélectrique de l'éclairage électrique et des équipements similaires
EN 61547 : 2009	<b>General Purpose Lighting Equipment - EMC Immunity Requirements</b> Équipement pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM
EN 61000-3-3 :2013	<b>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 &lt;= 16 A per phase and not subject to conditional connection</b> Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 3-3: Limites - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du scintillement dans les systèmes publics d'alimentation basse tension, pour les équipements avec un courant nominal <= 16 A par phase et non soumis à une connexion conditionnelle
EN 61000-3-2 :2014	<b>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current 16 A per phase)</b> Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2: Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant d'entrée de l'équipement 16 A par phase)

Restriction of hazardous substances / Restriction de substances dangereuses	
2011/65/EU (08/06/2011)	
<b>RoHS European Directive / Directive européenne RoHS</b>	

Place and Date of signatures / Lieu et Date de signatures :

A Plaisance du Touch, le 14/04/2022

Name, function and signature of the déclarant :

Mr CHARLES J.  
 Directeur Technique



**MIIDEX LIGHTING SAS**  
 1-2 RUE ISAAC NEWTON  
 31830 PLAISANCE DU TOUCH  
 SIRET : 888 022 993 00032 / APE : 4652Z  
 TEL. : 05 61 400 100 - FAX : 05 61 99 38 43