



EU Declaration of Conformity (DoC)

Manufacturer: Martin Professional ApS, Olof Palmes Allé 18, 8200 Aarhus N, Denmark

We, **Martin Professional ApS** declare under our sole responsibility that the following product(s)

Product:

Martin MAC Axiom Hybrid item number **#904900xx**, where x is any number
(Packaging identification may be followed by FC for Flight-case or CB for Cardboard)

Type:

Automated lights for stage and studio – with HRI light source (OSRAM Sirius HRI 440w)

is in conformity with:

DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

DIRECTIVE 2011/65/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

and was manufactured in conformity with the following standards:

EN 60598-2-17:1984 +A1:1987 +A2:1990 (EN 60598-1:2014)
EN 62471:2008 (RG2)
EN 62493:2010
EN 55015:2013
EN 61547:2009
EN 55032:2012+AC:2016 (Class B)
EN 55103-2:2009+IS:2012 (Class E3)
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Asger Kastrup Andersen / Senior Engineering Manager

Date: 29. June 2016



Déclaration de Conformité Européenne (DoC)

Fabricant: Martin Professional ApS, Olof Palmes Allé 18, 8200 Aarhus N, Denmark

Nous, **Martin Professional ApS**, déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) suivant(s)

Produit:

Martin MAC Axiom Hybrid item number **#904900xx**, where x is any number
(Packaging identification may be followed by FC for Flight-case or CB for Cardboard)

Type:

Automated lights for stage and studio – with HRI light source (OSRAM Sirius HRI 440w)

est en conformité avec :

DIRECTIVE 2014/35/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension

DIRECTIVE 2014/30/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique

DIRECTIVE 2011/65/UE DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

et est fabriqué en conformité avec les normes listées ci-après:

EN 60598-2-17:1984 +A1:1987 +A2:1990 (EN 60598-1:2014)

EN 62471:2008 (RG2)

EN 62493:2010

EN 55015:2013

EN 61547:2009

EN 55032:2012+AC:2016 (Class B)

EN 55103-2:2009+IS:2012 (Class E3)

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013



Asger Kastrop Andersen / Senior Engineering Manager

Date: 29. June 2016