

EG-Konformitätserklärung

EC Declaration of Conformity

Die Lichtquelle:

The light source:

CL 1500 ECO

erfüllt die Bestimmungen folgender Richtlinien des Rates der Europäischen Gemeinschaft:

- 2004/108/EG (EMV-Richtlinie)
- 2006/95/EG (Niederspannungs-Richtlinie)
- 2002/95/EG (RoHS)

Die Lichtquelle ist für den Betrieb mit einer Nennspannung von 100V bis 240V ausgelegt.

Die Übereinstimmung der Lichtquellen mit den wesentlichen Schutzanforderungen obiger Richtlinien wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

is in conformity with the following European Directives:

- 2004/108/EC (EMC Directive)
- 2006/95/EC (Low Voltage Directive)
- 2002/95/EC (RoHS)

The light source is designed for use with a nominal voltage of 100V to 240V.

Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the light sources with the essential protection requirements of the above mentioned EC directives:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• EN 61000-3-2:2006• EN 61000-3-3:1995:+A1:2001+A2:2005 | <ul style="list-style-type: none">• EN 61010-1:2001• EN 61326-1:2006 |
|--|---|

Nach EN 62471:2008 ist die CL 1500 ECO ein Beleuchtungssystem der

Risiko-Klasse 1

Die Übereinstimmung mit den deutschen Ausführungen (DIN EN) aller oben angegebenen europäischen Normen (EN) ist ebenfalls nachgewiesen.

Die Lichtquelle trägt das CE-Konformitätskennzeichen

Acc. to EN 62471:2008 the CL 1500 ECO is an illumination system of

Risk Class 1

Full compliance with German versions (DIN EN) of all European standards (EN) listed above is also proven.

The light source bears the CE conformity mark



Mainz, November 2011

ppa.

Dr. Burkhard Danielzik

Business Unit Lighting and Imaging
Vice President Europe

i.V.

Ralf Teichmann

Business Unit Lighting and Imaging
Regional Sales Manager Europe