

EC Declaration of Conformity

We,

NL Technologies

declare under our sole responsibility that the product:

Northern Light® Cap Lamp

Model: Polaris, Rebel

Part Numbers: NLA001, NLA0A1, NLG001

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or normative document(s)

EMC Directive:

IEC/EN 61000-6-2:2005 / IEC 61000-6-4:2007 – Heavy Industrial Immunity and Emissions

For NLA0A1 ONLY:

ATEX Directive:

EN60079-0:2009

EN60079-11:2007

EN62013-1:2006

EN50303:2000

EN60079-26:2007

Notified Body: FTZU (1026)

Certificate No.: FTZU 09 ATEX 0142X

Marking:  **II 1G Ex ia IIB T2 Ga
I M1 Ex ia I Ma**

According to the terms of the directive(s):

2004/108/EC – Electromagnetic compatibility (EMC)

94/9/EC – ATEX

Fred Kopeschny
Director of Engineering

09.15.2010
Toronto, Canada

EC Déclaration de conformité

Nous,

NL Technologies

déclarons de notre seule responsabilité que le produit:

Northern Light® Cap Lamp

Modèle: Polaris, Rebel

Numéro de pièce: NLA001, NLA0A1, NLG001

auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes ou aux documents normatifs suivants.

Directive EMC:

IEC/EN 61000-6-2:2005 / IEC 61000-6-4:2007 – Heavy Industrial Immunity and Emissions

Pour seulement NLA0A1:

Directive ATEX:

EN60079-0:2009

EN60079-11:2007

EN62013-1:2006

EN50303:2000

EN60079-26:2007

partie notifiée: FTZU (1026)

numéro de certificat.: FTZU 09 ATEX 0142X

Marquage:



**II 1G Ex ia IIB T2 Ga
I M1 Ex ia I Ma**

Selon les prescriptions de la directive:

2004/108/EC – Compatibilité électromagnétique

94/9/EC – ATEX

Fred Kopeschny
Directeur de l'ingénierie

09.15.2010
Toronto, Canada



EC Konformitätserklärung

Wir,

NL Technologies

erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Produkt:

Northern Light® Kopflampe

Modell: Polaris, Rebel

Artikel-Nummer: NLA001, NLA0A1, NLG001

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt.

EMC Richtlinie:

IEC/EN 61000-6-2:2005 / IEC 61000-6-4:2007 – Heavy Industrial Immunity and Emissions

Nur für NLA0A1:

ATEX Richtlinie:

EN60079-0:2009

EN60079-11:2007


EN62013-1:2006

EN50303:2000

EN60079-26:2007

Prüfinstitut: FTZU (1026)

Baumusterprüfbescheinigungsnummer: FTZU 09 ATEX 0142X

Kennzeichnung:  **II 1G Ex ia IIB T2 Ga
I M1 Ex ia I Ma**

Gemäß den Bestimmungen der Richtlinie

2004/108/EC – Elektromagnetische Verträglichkeit

94/9/EC – ATEX

Fred Kopeschny
Leiter der technischen Abteilung

09.15.2010
Toronto, Canada