

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC-DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Dokument, Document, Document: CE SP1087

Wir, we, nous: Thorn Lighting Ltd.
 Green Lane Industrial Estate,
 Spennymoor.
 Co. Durham. DL16 6HL.
 UK.

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declare under sole responsibility that the product
déclarons, sous notre propre responsabilité, que le produit

Typ, Type, Type: Luminaire

Bezeichnung: Omega 2: without diffuser
Name:
Modèle:

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden EG-Richtlinie(n) übereinstimmt:
to which this declaration relates is in conformity with the following EC-directive(s):
auquel se réfère cette déclaration est conforme aux normes:

2004/108/EC 2004/108/EC 2004/108/EC Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic compatibility Compatibilité Electromagnétique	2006/95/EG 2006/95/CEI 2006/95/CEE Niederspannungsrichtlinie Directive Low Voltage Directive Basse tension
---	---

Die Konformität des Produktes mit den Bestimmungen den/der Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

The conformity of the product with the provisions of the directives is stated by the compliance with the following standards:

La conformité du produit aux dispositions des directives est certifiée par le respect des normes suivantes:

EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61547	EN 60598-1 EN 60598-2-2 EN 60598-2-22
--	--

Bemerkung: **Zusätzlich zu den o.g. Anforderungen erfüllt das Produkt die Glühdrahtprüfung bei einer Temperatur von 960 °C.**

Remarks: *In addition to the a.m. requirements, the product fulfills the glow-wire test with temperature of 960 °C.*

Remarques: *En plus des réquisitions indiquées ci-dessus, le produit satisfait l'essai du fil incandescent chauffé à 960°C.*

P. W. Archer

P W Archer – Standards & Laboratory Manager

Ort, Datum: Spennymoor, 14 January 2010
Place, Date:
Lieu, Date:

Name und rechtsverbindliche Unterschrift:
Name and signature of authorized person:
Nom et signature de la personne autorisée :