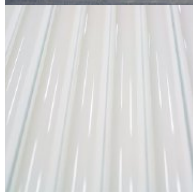
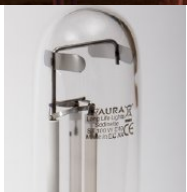
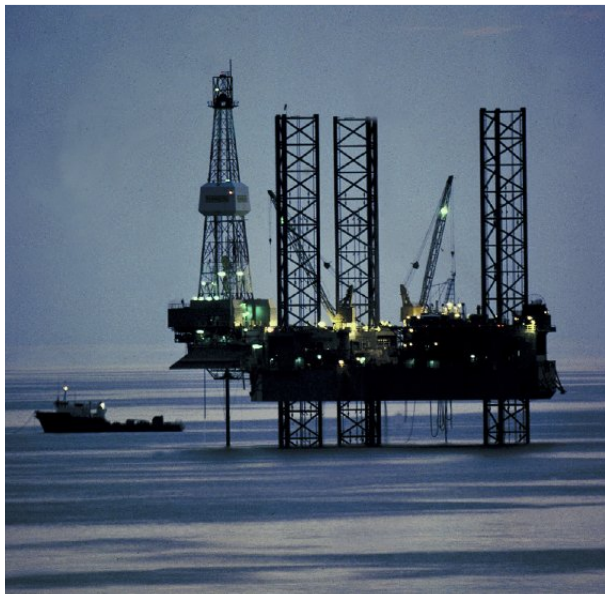




**GARANTIES**



**AURA**  
THE ORIGINAL LONG LIFE LIGHT

De Aura Long Life Lampen worden ontwikkeld en geproduceerd volgens de IEC/EN norm. Strenge kwaliteitscontroles in alle fases van het productieproces zorgen voor Long Life lampen van de hoogste kwaliteit.

### **Long Life Garantie**

Aura Light International geeft garantie op alle geïnstalleerde Aura Long Life lampen. Deze garantie geldt voor alle installaties die voldoen aan de vereiste normen. De garantie is gebaseerd op een 12-uur schakelcyclus (11 uur aan, 1 uur uit). De 12-uur schakelcyclus is gedefinieerd bij een maximale uitval van 10%. Indien de uitval meer bedraagt dan 10% binnen de gegarandeerde levensduur zullen de lampen boven deze 10% gratis worden vervangen. Voorwaarde is dat Aura de defecte lampen overhandigd krijgt, zodat onderzocht kan worden wat de oorzaak van het defect is. Indien het lampdefect te wijten is aan de lamp, zal Aura overgaan tot vergoeding. Voor de gegarandeerde levensduur per product verwijzen wij u graag naar de productbladen waarop u een levensduur tabel aantreft of naar de afzonderlijke garantiedocumenten per productgroep.

De lange levensduur van Aura Long Life lampen verbetert de lange termijn planning van groepsvervangingen. Groepsvervangings van lampen geeft een optimale beheersing van de exploitatiekosten en een uniform lichtniveau. In het kader van kostenbesparing en het milieu adviseert Aura groepsvervangings van Long Life lampen.

### **Dimmen - Aura fluorescentielampen**

Onze fluorescentielampen kunnen ook worden gedimd, door de daarvoor geschikte voorschakelapparatuur te gebruiken. Hierbij is het noodzakelijk de lampen eerst 100 uur op 100% vermogen te laten branden om stabiliteit van het proces in de lamp te verkrijgen en daarna pas te gaan dimmen. De lampen zijn uitwisselbaar met alle vergelijkbare standaard fluorescentielampen.

# GUARANTEE

Aura Long Life fluorescent lamps

Aura Light International AB, Karlskrona (Sweden), grants a guarantee for all installed  
**Aura Long Life fluorescent lamps**

This guarantee is valid for all installations fulfilling the relevant norms. The guarantee is granted for the lifetime of the Long Life fluorescent lamps based on a 12 h switching cycle (11 h on, 1 h off).

## Type of Long Life fluorescent lamp

## Lifetime (12 h), operated by

Lamps with high quality tri-phosphor powders and excellent colour rendering (Ra 85)

		Magnetic ballast (ind. operation)	Electronic ballast (warm start)
<b>Aura T8 ULTIMATE Long Life</b>	18W, 36 W-1m, 36W, 58W	60.000 h	80.000 h
<b>Aura T8 ULTIMATE Long Life</b>	30 W, 38 W	48.000 h	60.000 h
<b>Aura T8 UNIVERSAL Long Life</b>	18W, 36 W-1m, 36W, 58W	43.000 h	60.000 h
<b>Aura T8 UNIVERSAL Long Life</b>	30 W	32.000 h	42.000 h
<b>Aura T8 ECO SAVER Long Life</b>	16W, 32W, 51W	43.000 h	60.000 h
<b>Aura T5 ECO SAVER Long Life</b>	13W, 19W, 25W, 32W	no operation	58.000 h
	22W, 36W, 45W, 50 W, 73W	no operation	58.000 h
<b>Aura T5 SUPREME HE Long Life</b>	14W, 21W, 28W, 35W	no operation	58.000 h
<b>Aura T5 SUPREME HO Long Life</b>	24W, 39W, 54W, 49 W, 80W	no operation	58.000 h
<b>Aura T5 PREMIUM HE Long Life</b>	35W	no operation	45.000 h
<b>Aura T5 PREMIUM HO Long Life</b>	49 W, 80W	no operation	45.000 h

*The lifetime of the special versions Protector (FEP), Thermo, Reflector and Signette is identical with the inside basic Long Life fluorescent lamp.*

**Aura Super EX Long Life \*)** 18W, 36W, 58W

no operation 60.000 h

*\*) Aura Super EX Long Life lamps are only operating with electronic cold start ballast, according to the specific safety requirements in applications of combustive proof areas.*

## Electrical lifetime

**Aura T5 Miniature Long Life** 8W, 13W 20.000 h 20.000 h

*Electrical failures < 10%, lumen depreciation < 20%, measured by 24 h operation, installations according to EN 1838, Emergency lighting. Not for operation with relays start function.*

The 12h-switching cycle is defined based on the time when 10 % of the lamps in an installation are failed. The lumen depreciation at this time is indicated with less than 10 % of the initial luminous flux (100 h - value).

When the failure rate (electrical) is more then 10 % within the guaranteed lifetime the defect fluorescent lamps above 10 % will be compensated free of charge. A claim for damages can not be constituted based on this guarantee.

## The validity of the guarantee is based on the condition that the use of the lamps have to comply with:

- Operating the Aura Long Life fluorescent lamps with usual and according to IEC/EN standards produced ballasts and accessories:
  - Conventional / low loss ballasts and starters
  - Electronic ballasts - warm start
  - Electronic ballasts - cold start, when switching cycle > 12 hours
  - Glow switch starters Aura T1, T4 or equivalent
  - Electronic starters Aura Electronic Strike or equivalent
  - Energy Saving Systems ES 2000 or equivalent
  - Deos 171, SiS 10 are not to recommend to use at low temperatures with Aura Long Life fluorescent lamps 58W
- After announcement every defect lamp has to be returned to Aura Light for a test in the Aura laboratory. Only failures confirmed by the laboratory test will lead to a guarantee compensation.
- Installation costs for lamp replacement within the guaranteed lifetime have to be carried by the user.
- The guarantee is valid from day of use which has to be recorded by the user.

Aura Light International AB • Box 508 • SE - 371 23 Karlskrona • Sweden  
Tel. +46 (0) 455 78 500 • Fax +46 (0)455 26 717 • www.auralight.com

# GUARANTEE

Aura *SODINETTE* Long Life

Aura Light International AB, Karlskrona (Sweden),  
introduces the new important range of Long Life lamps

## **Aura *SODINETTE* Long Life High Pressure Sodium lamp**

Aura Light underlines the outstanding quality of these new  
lamp types by granting a special application guarantee.

### **On base of the 12 h switching cycle (11 h on, 1 h off)**

- all lamps above a failure rate of 4 % during the burning time up to 20.000 h  
*and*
- replacement costs up to € 8,00 per lamp

will be compensated.

---

This special agreement includes all Aura *SODINETTE* Long Life types from 50 W to 1000 W - either tubular, transparent or ellipsoid, coated.

### **The use of the lamps has to comply with:**

Operation with usual and according to IEC/EN standards designed and produced ballasts and accessories:

- Magnetic (conventional / low loss) ballasts and ignitors.
- Electronic ballasts - as specifically designed and available.

### **If defect lamps are occurring the follow up has to be handled:**

- After announcement every defect lamp has to be returned to Aura Light for test in the Aura laboratory. Only failures confirmed by the laboratory investigation will lead to a guarantee compensation.

- The guarantee is valid from day of use which has to be recorded by the user.

## Operational behaviour of Aura Sodinette Long Life in combination with electronic dimming ballast

---

### General

Operation of High Pressure Sodium lamps with electronic ballast is relatively new. There are only a few ballast types available - mainly for the low wattages 50 W / 70 W but also up to 150 W. Ballast for 250 W are just starting to come to market, for the high wattages 400 W - 1.000 W no electronic solution is existing now.

The main advantage of electronic operation is reduction of energy consumption in the system. A significant lifetime extension is not expected because the main parameter of starting in relation to operation has a small effect.

The big advantage is the electronic dimming operation. This allows in a soft and easy way to adjust the operation on required levels of light and / or power. Especially in the night to move down the level light is more and more a condition of installations. Too much light is interpreted as light pollution.

### Electronic operation

The Aura Sodinette LL lamps are developed to operate with the same electrical conditions as the existing High Pressure Sodium lamps. The main platform in this case is the compliance to the relevant IEC/EN standard 60622.

According to our test measurements we have identified proper operation.

### Dimming operation

Further test operations with electronic dimming ballasts have been carried out. From the results we assume that there are no difficulties to expect.

The functional behaviour is the same as other High Pressure Sodium lamps are showing. The parameters of starting, operating and adjusting on the defined level are comparable. The operation on the lowest dimming level - 20 % of light output (with 35 % of power) is working perfectly.

Based on these conditions we do not expect a negative effect on the lifetime of the Sodinette Long Life lamps.

# GUARANTEE

## Aura Long Life Compact Fluorescent lamps

Aura Light International AB, Karlskrona (Sweden), grants a guarantee for all installed  
**Aura Long Life Compact Fluorescent lamps**

This guarantee is valid for all installations fulfilling the relevant norms. The guarantee is granted for the lifetime of the Long Life Compact Fluorescent lamps based on a 12 h switching cycle (11 h on, 1 h off). The 12h-switching cycle is defined based on the time when 10 % of the lamps in an installation are failed. The lumen depreciation at this time is indicated with less than 10 % of the initial luminous flux (100 h - value) for UNIQUE-L and approximately 15 % for UNIQUE-S /-D /-T.

Type of Long Life Compact Fluorescent lamp	Lifetime (12 h)		
		Magnetic ballast (ind. operation)	Electronic ballast (warm start)
Lamps with high quality tri-phosphor powders with excellent colour rendering (Ra 85)			
<b>Aura UNIQUE-L Long Life</b>	18 W, 24 W, 36 W	36.000 h	48.000 h
<b>Aura UNIQUE-L Long Life</b>	40 W, 55 W, 80 W	no operation	48.000 h
<b>Aura UNIQUE-L Cool Long Life</b>	18 W, 24 W, 36 W	36.000 h	48.000 h
<b>Aura UNIQUE-L Cool Long Life</b>	55 W	no operation	48.000 h
<b>Aura UNIQUE-S Long Life</b>	7 W, 9 W, 11 W	24.000 h	no operation
<b>Aura UNIQUE-S/E Long Life</b>	7 W, 9 W, 11 W	not recommended	30.000 h
<b>Aura UNIQUE-D Long Life</b>	10 W, 13 W, 18 W, 26 W	24.000 h	no operation
<b>Aura UNIQUE-D/E Long Life</b>	10 W, 13 W, 18 W, 26 W	not recommended	30.000 h
<b>Aura UNIQUE-T Long Life</b>	18 W, 26 W	24.000 h	no operation
<b>Aura UNIQUE-T/E Long Life</b>	18 W, 26 W, 32 W, 42 W, 57 W	not recommended	30.000 h

When the failure rate (electrical) is more then 10 % within the guaranteed lifetime the defect Compact Fluorescent lamps above 10 % will be compensated free of charge. A claim for damages can not be constituted based on this guarantee.

The validity of the guarantee is based on the condition that the use of the lamps has to comply with:

1. Operating the Aura Long Life Compact Fluorescent lamps with usual and according to IEC/EN standards produced ballasts and accessories:

- Magnetic (conventional / low loss) ballasts and starters
- Electronic ballasts - warm start

2. After announcement every defect lamp has to be returned to Aura Light for a test in the Aura laboratory. Only failures confirmed by the laboratory test will lead to guarantee compensation.

3. Installation costs for lamp replacement within the guaranteed lifetime have to be carried by the user.

4. The guarantee is valid from day of use which has to be recorded by the user.



# GUARANTEE

Aura Long Life Eco Solutions

Aura Light International AB, Karlskrona (Sweden), grants a guarantee for all installed  
**Aura Long Life Eco Solutions**

This guarantee is valid for all installations fulfilling the relevant norms. The guarantee is granted for the lifetime of the components based on a 12 h switching cycle (11 h on, 1 h off).

		<b>Lifetime (12 h)</b>
<b>Eco Solution</b>	<b>Components included</b>	
Aura Eco Solution for Signage	Aura T8 Long Life fluorescent lamp, Elmetec ballast, Elmetec controller	40 000h
Aura Eco Solution for Cooling Cabinets	Aura THERMO 5°C lamp, Helvar L18TL2 ballast, Aura T4 starter	36 000h

The 12h-switching cycle is defined based on the time when 10 % of the components in an installation are failed. The lumen depreciation at this time is indicated with less than 10 % of the initial luminous flux (100 h - value).

When the failure rate (electrical) is more than 10 % within the guaranteed lifetime the defect components above 10 % will be compensated free of charge. A claim for damages cannot be constituted based on this guarantee.

**The validity of the guarantee is based on the following conditions:**

1. Operating the Aura Eco Solution with accessories complying with relevant IEC/EN standards.
2. After announcement every defect lamp has to be returned to Aura Light for a test in the Aura laboratory. Only failures confirmed by the laboratory test will lead to a guarantee compensation.
3. Installation costs for lamp replacement within the guaranteed lifetime have to be carried by the user.
4. The guarantee is valid from day of use which has to be recorded by the user.

## **GUARANTEE**

**Aura Light International AB**, Karlskrona (Sweden), grants a guarantee for all installed

### **Aura Elmetec**

#### **Electronic Ballasts EBH 2000 and Controller for Electronic Ballasts EBC 1001.**

This guarantee is valid for all installations fulfilling the relevant requirements. The electronic ballasts and the controller for electronic ballasts are CE marked. They are ENEC certified by KEMA and comply with relevant standards.

According to the best operational practice the guarantee is

40.000 hours  
(10 years in outdoor application)

based on 5 % failure rate.

When the failure rate (electrical) is more than 5 % within the guaranteed lifetime the defect ballasts and controllers above 5 % will be compensated free of charge. A claim for damages can not be constituted based on this guarantee.

The validity of the guarantee is based on the condition that the use of the ballasts have to comply with:

1. Operating the Aura Elmetec Electronic Ballasts EBH 2000 and the Controller for Electronic Ballasts EBC 1001 in installations according to the intended use.

The necessary accessories and equipment have to comply with their requirements.

2. After announcement every defect ballast or controller has to be returned to Aura Light for test in the Aura laboratory. Only failures confirmed by the laboratory test will lead to a guarantee compensation.
3. Installation costs for replacement within the guaranteed lifetime have to be carried by the user.
4. The guarantee is valid from day of use which has to be recorded by the user.

---

Aura Light International AB, Box 508, SE-371 23 Karlskrona, Sweden,  
Tel: +46-455 78 500 \* Fax: +46-455 26 717 \* E-mail: [Info@auralight.com](mailto:Info@auralight.com) \* Internet:  
[www.auralight.com](http://www.auralight.com)



## CERTIFICATE OF APPROVAL

This is to certify that the Management System of:

**Aura Light International AB**  
**Karlskrona**  
**Sweden**

has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance  
to the following Quality and Environmental Management System Standards:

**ISO 9001:2000      ISO 14001:2004**

The scope of this approval is applicable to:

**Development, design and manufacture of long life  
fluorescent tubes.**

Approval  
Certificate No: GBG0002109

Original QMS Approval: 31 August 1998

Original EMS Approval: 3 July 2002

Current Certificate: 31 August 2007

Certificate Expiry: 30 August 2010

Issued by: LRQA Sverige AB for and on behalf of  
Lloyd's Register Quality Assurance Limited



This document is subject to the provision on the reverse  
This approval is carried out in accordance with the LRQA assessment and certification procedures and monitored by LRQA.  
Micro Revision 13

## Aura Light International AB

---

# CE Declaration of Conformity

We: **Aura Light International A**  
Box 508  
371 23 Karlskrona  
Sweden

declare under our responsibility that the electrical product,

**Long Life Fluorescent lamps :**

ULTIMATE  
ECO SAVER  
UNIVERSAL

SUPREME  
PREMIUM

to which this declaration relates are in conformity with the European standard(s)

**IEC/EN 60081** Double – capped Fluorescent lamps – Performance specifications  
(date of issue 2002-05)

**IEC/EN 61195** Double – capped Fluorescent lamps – Safety specifications  
(date of issue 1999-10)

following the provisions of EC-Directives

**Directive 2006/95/EG** date of issue: December 2006

Responsible and authorized for this product:



Mikael Severinsson  
R&D Manager

Date: 2009-08-13

## Aura Light International AB

---

# CE Declaration of Conformity

We: **Aura Light International AB**

Box 508

371 23 Karlskrona

Sweden

declare under our responsibility that the electrical  
product,

### **Aura Sodinette Long Life**

To which this declaration relates is in conformity with the European standard(s)  
**IEC/EN 60662 High Pressure Sodium Vapour lamps (date of issue 2002-11) and**  
**IEC/EN 62035 Safety specifications Discharge lamps (without fluorescent lamps)**  
**(date of issue 2003-08)**

following the provisions of EC-Directive

**Directive 73/23/EEC date of issue:** February 1973 and the amendment

**Directive 93/68/EEC date of issue:** July 1993

Responsible and authorized for this product:



Mikael Severinsson  
R&D Manager

Date: 2008-12-16

## REACH Declaration

---

Aura Light International AB knows the obligations inherent to the REACH European Regulation.

Aura Light International AB manufactures different products, which are denoted articles in REACH e.g. fluorescent lamps (Aura T8 Ultimate, Aura T8 Universal, Aura T5 Supreme), high pressure sodium lamps (Aura Sodinette) and incandescent lamps.

Substances or preparations in our articles are not intended to be released under normal or reasonably foreseeable conditions of use, and therefore there is no need for registration, according to article 7.3 in REACH-regulation.

Responsible:  
Jocim Melin  
Chemical Manager  
Aura Light International AB  
Box 508  
SE-371 23 Karlskrona  
Phone: +4645578564

2009-01-21

## Algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden van Aura Light B.V. te Amersfoort

Gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel te Amersfoort onder nummer 2995/94

### 1. TOEPASSELIJKHEID

De onderstaande leveringsvoorwaarden zijn van toepassing op al onze transacties. Afwijkingen van deze voorwaarden binden ons alleen, indien deze vooraf door ons schriftelijk zijn bevestigd. Behoudens schriftelijke en uitdrukkelijke overeenkomst in andere zin binden inkoopvoorwaarden van afnemers ons niet.

### 2. OFFERTES EN PRIJZEN

Al onze offertes zijn vrijblijvend. Wij behouden ons het recht voor geoffreerde of gepubliceerde prijzen zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Onze prijzen zijn stuksprijzen, exclusief omzetbelasting en uitgedrukt in Euro's. Wij behouden ons voor om wijzigingen in de prijzen waartegen wij goederen van derden betrekken en door valutawijzigingen verhoogde kostprijzen, door te berekenen. Onze prijzen zijn inclusief emballage, echter Europallets worden tegen een bedrag van € 11,50 per stuk excl. B.T.W. in rekening gebracht en na ontvangst van franco retournering volledig gecrediteerd.

### 3. KWALITEIT EN GARANTIE

Wegens de levering van de goederen staan wij tegenover onze afnemers in voor de kwaliteitsnormen, welke vermeld worden in de fabrieksdocumentatie. Wij behouden ons het recht voor deze gegevens zonder voorafgaande mededeling te wijzigen. Overigens verstrekken wij geen verdere garantie, dan die welke onze eigen leverancier tegenover onszelf op zich neemt, tenzij van het tegendeel blijkt uit een door ons afgegeven schriftelijke garantieverklaring. Wij zijn nimmer aansprakelijk voor schade, voortvloeiende uit enig gebrek van het geleverde artikel. Wij zijn evenmin aansprakelijk voor schade voortvloeiende uit het niet voldoen aan een door ons toegezegde eigenschap van een door ons geleverd artikel.

### 4. LEVERING

Voor bestellingen tot € 455,00 netto ter verzending aan één adres binnen Nederland wordt een bedrag van € 11,50 voor vrachtkosten in rekening gebracht. Bestellingen hoger dan € 455,00 netto ter verzending aan één adres binnen Nederland worden franco geleverd. De door ons opgegeven levertijden gelden slechts bij benadering, tenzij een bepaalde leveringstermijn schriftelijk uitdrukkelijk is gegarandeerd. Overschrijding van bedoelde levertijden, door welke oorzaak ook, verplicht ons niet tot schadevergoeding. Het risico met betrekking tot de geleverde goederen gaat op de afnemer over zodra de goederen de bestemder plaatse uit het transportmiddel geladen zijn. Retourzendingen zonder voorafgaand overleg en acceptatie onzerzijds worden geweigerd. Retour te nemen goederen dienen in originele verpakking en onbeschadigde staat te zijn. Retourzendingen dienen franco te worden aangeleverd. Onder aftrek van 15% van het netto bedrag worden de goederen gecrediteerd. Speciaal behandelde of gefabriceerde materialen dan wel incurante materialen kunnen niet worden geretourneerd.

Bij levering in gedeelten hebben wij het recht van betaling van eerdere deelleveringen te verlangen alvorens verdere leveringen te verrichten.

### 5. EIGENDOMSVOORBEHOUD

Wij behouden ons de eigendom voor van alle door ons geleverde goederen totdat de afnemer aan al zijn financiële verplichtingen jegens ons zal hebben voldaan, waaronder de betaling van de geleverde goederen met eventuele rente en kosten. Het is de afnemer niet toegestaan de goederen te verpanden, in eigendom tot zekerheid over te dragen, of aan andere terzake deze goederen rechten te verlenen. Indien de afnemer niet aan zijn verplichtingen jegens ons voldoet, zijn wij steeds bevoegd de door ons geleverde goederen als ons eigendom terug te nemen, ongeacht waar zij zich bevinden.

### 6. ANNULERINGEN

Bij overmacht of andere omstandigheden van zodanige aard, dat naar redelijkheid nakoming niet van ons kan worden gevergd, daaronder mede begrepen het geval, dat wij door onze eigen leveranciers, ongeacht de reden daartoe, niet tot levering in staat worden gesteld, zal de leveringsplicht worden opgeschort, en de levertijd worden verlengd met een tijdsduur gelijk aan die van het voortduren van die omstandigheden.

### 7. BETALING

Betalingen dienen te geschieden binnen 30 dagen na factuurdatum, netto. Wij behouden ons het recht voor voorafgaande betaling of levering onder rembours te verlangen. Schuldvergelijking is niet toegestaan. Bij niet tijdige algehele betaling van de factuurbedragen binnen de overeengekomen betalingstermijn zullen wij steeds bevoegd zijn zonder nadere sommatie of ingebrekestelling de overeenkomst ontbonden te verklaren zonder dat rechterlijke tussenkomst zal zijn vereist, en ongeacht ons recht schadevergoeding te vorderen. Na het verstrijken van de betaling zijn wij gerechtigd 1% verdragingsrente per maand in rekening te brengen, waarbij een gedeelte van een maand geldt als volle maand. Alle kosten welke wij tot behoud van onze rechten dienstig mochten oordelen, zowel gerechtelijke als buitengerechtelijke, komen voor rekening van de afnemer, waarbij de buitengerechtelijke incassokosten tenminste 15% van het verschuldigde bedragen, met een minimum van € 25,00. Wij behouden ons het recht voor met het oog op reeds geleverde of alsnog te leveren goederen zekerheid te verlangen voor de tijdige betaling van de koopsom in de vorm van vooruitbetaling, bankgarantie, borgtocht of eigendomsoverdracht tot zekerheid.

### 8. RECLAME

Reclames worden alleen geaccepteerd, als zij binnen acht dagen na aflevering van de goederen schriftelijk kenbaar worden gemaakt. Het indienen van reclames ontheft niet van de verplichting tot betaling van de overeengekomen koopsom.

### 9. TOEPASSELIJK RECHT

Op al onze transacties is uitsluitend toepasselijk het Nederlands Recht.

# Aura's Milieuplan

- Aura zal haar vluchten met minimaal 25% verminderen.
- De bedrijfsauto's binnen Aura worden allemaal milieuvriendelijke auto's.
- Tegen 2015, 50% van de omzet moet behaald worden uit Eco lichtoplossingen en energiebesparende Long Life lichtbronnen.
- Onze investeringen in de ontwikkeling van Eco lichtoplossingen en energiebesparende Long Life lichtoplossingen moeten zijn verdubbeld tegen 2015.
- Het energieverbruik in onze productieomgevingen moet zijn gedaald met 30% in 2015.
- Klimaatneutraal - De CO<sub>2</sub> die Aura genereert met de productie en transport van haar lichtbronnen, wordt gecompenseerd via milieuprojecten van de internationale organisatie Climate Care.
- In de herfst van 2009 is Aura een samenwerking gestart met The Natural Step. Het doel is te streven naar een meer duurzame en winstgevende onderneming.

*Aura International  
September 2009*



**Aura Light International AB**  
Hoofdkantoor- postadres  
Box 508  
371 23 Karlskrona  
Zweden

Hoofdkantoor- bezoekadres  
Vretenvägen 2, 6 tr  
171 54 Solna/Stockholm  
Zweden  
Tel: +46 (0)8 564 88 140  
Fax: +46 (0)8 564 88 345  
E-mail: [info@auralight.com](mailto:info@auralight.com)  
[www.auralight.com](http://www.auralight.com)

**Denemarken**  
Aura Light ApS  
Ved Vesterport 6. 5 sal  
1612 København V  
Tel: +45 (0)585 303 09  
Fax: +45 (0) 585 343 09  
E-mail: [info@auralight.dk](mailto:info@auralight.dk)  
[www.auralight.dk](http://www.auralight.dk)

**Finland**  
Aura Light OY  
Vapaalantie 2A  
01650 Vantaa  
Tel: +358 (09) 855 3640  
Fax: +358 (09) 855 36410  
E-mail: [myynti@auralight.fi](mailto:myynti@auralight.fi)  
[www.auralight.fi](http://www.auralight.fi)

**Frankrijk**  
Aura Light  
17 Rue Paradis  
13001 MARSEILLE  
Tel: + 33 (0)4 91 52 14 30  
Fax: + 33 (0)4 91 52 16 40  
E-mail: [info@auralight.fr](mailto:info@auralight.fr)  
[www.auralight.fr](http://www.auralight.fr)

**Duitsland, Zwitserland & Oostenrijk**  
Aura Light GmbH  
Habichtstrasse 41  
22305 Hamburg, Duitsland  
Tel: +49 (0)40 75 66 34-0  
Fax: +49 (0)40 75 66 34 29  
E-mail: [info@auralight.de](mailto:info@auralight.de)  
[www.auralight.de](http://www.auralight.de)

**Groot-Brittanië**  
Aura Long Life Lamps Ltd.  
"Fairfields"  
High Street, Attleborough,  
Norfolk, NR17 2BT  
Tel: +44 (0) 1953 452356  
Fax: +44 (0) 1953 453749  
E-mail: [info@aura-light.co.uk](mailto:info@aura-light.co.uk)  
[www.auralight.com](http://www.auralight.com)

**Italië**  
Aura Italy srl  
Via Morandi 4  
40024 Castel San Pietro Terme  
Tel: +39(0)51 94 81 50  
Fax: +39 (0)51 94 81 50  
E-mail: [ordine@auralight.it](mailto:ordine@auralight.it)  
E-mail: [info@auralight.it](mailto:info@auralight.it)  
[www.auralight.it](http://www.auralight.it)

**Benelux**  
Aura Light B.V  
Basicweg 12B  
3821 BR Amersfoort, Nederland  
Tel: +31 (0)33 450 40 20  
Fax: +31 (0)33 456 32 93  
E-mail: [info@auralight.nl](mailto:info@auralight.nl)  
[www.auralight.nl](http://www.auralight.nl)

**Noorwegen**  
Aura Light A/S  
Ulvenveien 92A  
0511 Oslo  
Tel: +47 (0)22883900  
Fax: +47 (0)22883910  
E-mail: [aura@aura.no](mailto:aura@aura.no)  
[www.auralight.no](http://www.auralight.no)

**Spanje**  
Aura Light Spain S.L.  
Pau Clarís 119 1º, 1ª, Barcelona 08009  
Tel. +34 932 726 949  
E-mail: [info@auralight.es](mailto:info@auralight.es)  
[www.auralight.es](http://www.auralight.es)

**Zweden**  
Aura Light AB  
Vretenvägen 2, 6 tr  
171 54 Solna  
Tel: +46 (0)8 564 881 40  
Fax: +46 (0)8 564 881 45  
E-mail: [info@auralight.se](mailto:info@auralight.se)  
[www.auralight.se](http://www.auralight.se)