

Zertifikat

Certificate

Registrier-Nr.

Registered No.

44 309 10 382946

Zeichen des Auftraggebers
Customer's reference

Herr Buschhoff

Auftragsdatum
Date of order

11.05.2010

Aktenzeichen
File reference

2.4-411/03 Rbi/Spri

Prüfbericht Nr.
Test report no.

10 309 382946

**Name und Anschrift
des Auftraggebers**

**Redwell Manufaktur GmbH
Am Ökopark 5
8230 Hartberg
Österreich**

*Name and address of
the customer*

ist berechtigt, das unten
genannte Produkt
mit dem abgebildeten Zeichen
zu kennzeichnen

*is authorized to
provide the product
mentioned below with
the mark as illustrated*



Fertigungsstätte

**Redwell Manufaktur GmbH
Am Ökopark 5
8230 Hartberg
Österreich**

Manufacturing plant

Geprüft nach

**EN 60335-1:2002 + A1:2004 + A11:2004 + A12:2006 +
A2:2006
EN 60335-2-30:2003 + A1:2004 + A2:2007**

Tested in accordance with

Das Produkt entspricht den Anforderungen des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes GPSG § 7(1)
The product is conform with the requirements of the Equipment and Product Safety Act – GPSG § 7(1)

**Beschreibung des
Produktes**
(Details s. Anlage 1)

Infrarot Heizungsserie R/C...
Infrared heating elements series R/C...

*Description of product
(Details see Annex 1)*

**TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter**



Gültig bis / Valid until: 30.09.2015

Essen, 01.10.2010

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

Typbezeichnung: R oder C mit 10-stelliger Kodierung
(R = Redwell / C = Ceiling)

Bemessungsspannung: 230 V~

Bemessungsfrequenz: 50 Hz

Schutzklasse: I

Netzanschluss: Feste flexible Anschlussleitung mit Stecker oder ohne Stecker

Typbezeichnung	Nennaufnahme	Gewicht	Schutzart	
			mit Stecker	ohne Stecker
Smallwave R250	250 W	5,8 kg	IP 40	IP 65
Tallwave R300	320 W	8,4 kg	IP 40	IP 40
Tallwave R300 Glas/Spiegel	320 W	12,4 kg	IP 40	IP 65
Middelwave R400	400 W	6,5 kg	IP 40	IP 40
Middelwave R400 Glas/Spiegel	400 W	9,95 kg	IP 40	IP 65
Largewave R600	630 W	12,5 kg	IP 40	IP 40
Largewave R600 Glas/Spiegel	630 W	19,5 kg	IP 40	IP 65
Longwave R800	830 W	14,4 kg	IP 40	IP 40
Longwave R800 Glas/Spiegel	830 W	21,5 kg	IP 40	IP 65
XLargewave R900	890 W	16,7 kg	IP 40	IP 40
XLargewave R900 Glas Spiegel	890 W	28,0 kg	IP 40	IP 65
Megawave R1400	1400 W	30,5 kg	IP 40	IP 40
Smallround	310 W	5,80 kg	IP 40	IP 65
Middelround	400 W	8,45 kg	IP 40	IP 65
Middelround /Spiegel	400 W	12,5 kg	IP 40	IP 65
Largeround	610 W	12,6 kg	IP 40	IP 65
Largeround/Spiegel	610 W	18,7 kg	IP 40	IP 65

Die oben aufgeführten Produkte dürfen wie folgt gekennzeichnet werden:
The above mentioned products could be provided with the following marking:



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter



Beschreibung:	Infrartheizungen in Rechteck oder Rundformat mit unterschiedlichen Oberflächen (Emailestahl, Stahl Sicherheitsglas, -Spiegel, pulverbeschichtet, Acryl) Als Wand- oder Deckenheizung.
Prüfunterlagen:	Prüfmuster, Zeichnungen, Schaltpläne, Bauteildaten, Aufbauübersichten, Prüfnachweise
Kodierung:	Position 1 – 5: Nennleistung Position 6 – 8: Oberfläche Position 9: Rahmen Position 10 – 11: Steckertyp

Die oben aufgeführten Produkte dürfen wie folgt gekennzeichnet werden:
The above mentioned products could be provided with the following marking:

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter

