

# Äquivalenz Bestätigung

für optisch wirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 444

Hersteller des Bestrahlungsgerätes: VDL Hapro International, P.O. Box 73, 4420 AC Kapelle, Netherlands

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: UV-Kit ID-444: Luxura 600/10 VHR clima

Geräte-Nr. Bestrahlungsgerät:

## light in action



Die Firma UV-POWER LICHT GMBH, zertifiziert nach der europäischen Norm DIN EN ISO 9001, ist Auftraggeber für die Produktion der UV-Besonnungslampen und UV-Strahler mit der Markenbezeichnung und dem Label NEW TECHNOLOGY®. Alle UV-Lampen und -Strahler mit dieser Bezeichnung werden durch unser Unternehmen über den Fachhandel in den Umlauf gebracht.

Wir bestätigen hiermit, dass die nachstehend tabellarisch aufgeführten NEW TECHNOLOGY® UV-Lampen und -Strahler, unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den angegebenen UV-Lampen und -Strahlern aufweisen (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).

Somit unterstützen wir den Ersatz der Originalprodukte durch die konformen NEW TECHNOLOGY®-Produkte.

### Optisch wirksame UV-Röhren und -Strahler des oben angegebenen Bestrahlungsgerätes

| Bezeichnung des Herstellers   | OEM.-Nr. | Konforme Lampentypen NEW TECHNOLOGY®<br>Bezeichnung | Art.-Nr. |
|-------------------------------|----------|---|----------|
| Röhre maxlight 160W -R CE 0,3 | 17001    | Max Warp 800 X-TEND 0.3 160WR                       | 208315   |
|                               |          | Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR                 | 208387   |
|                               |          | BEAUTY LIGHT red intensive tan 160W R               | 205340   |
|                               |          | PLATIN deluxe XR 160W                               | 208760   |
| Röhre maxlight 100W -R CE 0.3 | 16997    | Max Warp 800 X-PRESS PLUS 0.3 100WR                 | 208312   |
|                               |          | Max Warp 800 X-PRESS PLUS 0.3 GREEN 100WR           | 208386   |
|                               |          | BEAUTY LIGHT red intensive tan -S- 100W R           | 205315   |
|                               |          | PLATIN deluxe CR 100W                               | 208725   |
| Strahler maxlight HP 400W D   | 12826    | High Energy TX (dicker Kolben, gold/big bulb)       | 100411   |
| Röhre maxlight 160W -R CE 0,3 | 17001    | Rainbow Light BLUE 160W R by new technology         | 290100   |
| Röhre maxlight 160W -R CE 0,3 | 17001    | Rainbow Light GREEN 160W R by new technology        | 290110   |
| Röhre maxlight 160W -R CE 0,3 | 17001    | Rainbow Light RED 160W R by new technology          | 290120   |
| Röhre maxlight 160W -R CE 0,3 | 17001    | Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology       | 290130   |
| Röhre maxlight 100W -R CE 0.3 | 16997    | Rainbow Light BLUE 100W R by new technology         | 290040   |
| Röhre maxlight 100W -R CE 0.3 | 16997    | Rainbow Light GREEN 100W R by new technology        | 290050   |
| Röhre maxlight 100W -R CE 0.3 | 16997    | Rainbow Light RED 100W R by new technology          | 290060   |
| Röhre maxlight 100W -R CE 0.3 | 16997    | Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology       | 290070   |

Firmenstempel UV-POWER LICHT GMBH

**UV-POWER**

UV-Röhren · UV-Strahler · Solarkosmetik · Hygienezubehör

UV-Power Licht GmbH

Industriestraße 24-26 · 49716 Meppen

GF: Günter Schaffron, Holger Seefeld

Telefon: 0 59 31 / 9 83 00 · Telefax: 98 30 98

http://www.uv-power.de

*Handwritten signature of Holger Seefeld*  
Geschäftsführer  
Holger Seefeld  
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 11.05.2020

*Handwritten signature of Detlef Hessel*  
Laborleitung  
Detlef Hessel  
staat. Geprüfter Techniker  
Meister der Elektrotechnik

Messgerät: - Macam Doppelmonochromator SR 9910 mit Lichtleiter 1,8 m und Diffusor.

- BENTHAM DMC 150 FC.

Änderungen vorbehalten.