

# Äquivalenz Bestätigung

für optisch wirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 680

Hersteller des Bestrahlungsgerätes:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Bezeichnung Bestrahlungsgerät:

UV-Kit ID-680: Soltron L-65 Twin Power o. Schulterbräuner

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 der Hersteller 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 Soltron Trend R E6 160W        | 1003885-00 | Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR                  | 208317   |
|                                      |            | High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR      | 200545   |
|                                      |            | Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR                 | 208387   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT red intensive tan -S- 160W R           | 205350   |
|                                      |            | PLATIN deluxe CR 160W                               | 208770   |
| Röhre Soltron Trend R E2 100W        | 1003891-00 | Max Warp 800 X-PRESS 0.3 100WR                      | 208311   |
|                                      |            | Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR            | 208328   |
|                                      |            | Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 100WR                | 208382   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT red intensive tan 100W R               | 205310   |
|                                      |            | PLATIN deluxe XR 100W                               | 208715   |
| Strahler Ergoline Ultra IQ 250/ 520W | 12645-02   | Independence Ultra 250-520W SE                      | 100852   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT 600W Ultra by new technology           | 100672   |
|                                      |            | PLATIN deluxe 250-520W Ultra                        | 100810   |
| Röhre Soltron Trend R E6 160W        | 1003885-00 | Rainbow Light BLUE 160W R by new technology         | 290100   |
| Röhre Soltron Trend R E6 160W        | 1003885-00 | Rainbow Light GREEN 160W R by new technology        | 290110   |
| Röhre Soltron Trend R E6 160W        | 1003885-00 | Rainbow Light RED 160W R by new technology          | 290120   |
| Röhre Soltron Trend R E6 160W        | 1003885-00 | Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology       | 290130   |
| Röhre Soltron Trend R E2 100W        | 1003891-00 | Rainbow Light BLUE 100W R by new technology         | 290040   |
| Röhre Soltron Trend R E2 100W        | 1003891-00 | Rainbow Light GREEN 100W R by new technology        | 290050   |
| Röhre Soltron Trend R E2 100W        | 1003891-00 | Rainbow Light RED 100W R by new technology          | 290060   |
| Röhre Soltron Trend R E2 100W        | 1003891-00 | 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>

Geschäftsführer  
Holger Seefeld  
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 11.05.2020

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.