

Äquivalenz Bestätigung

für optisch wirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID:

Hersteller des Bestrahlungsgerätes:

Bezeichnung Bestrahlungsgerät:

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® Bezeichnung | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|------------|---|----------|
| Röhre Ergoline Trend E6 40W | 1004617-00 | Max Warp 800 X-TEND 0.3 40W | 208286 |
| Röhre Ergoline Extreme Power 36W | 1502318-00 | Röhre Ergoline Extreme Power 36W | 200159 |
| Strahler Ergoline Strahler 60/80 EF | 13138-00 | Open Power | 100861 |
| Strahler Ergoline Ultra 250W SE | 1500384-03 | Independence 250W Ultra | 100849 |

Firmenstempel UV-POWER LICHT GMBH



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]
Geschäftsführer
Holger Seefeld
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 29.10.2022

[Handwritten Signature]
Laborleitung
Bernd 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.