

Äquivalenz Bestätigung

für optisch wirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 1531

Hersteller des Bestrahlungsgerätes: JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: ID-1531: Solarium ERGOLINE Affinity SLP 990 HYBRID PERFORMANCE ohne SB

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 SMART SUN 160W R35 | 1509420-00 | OxyTan x-TANSive SR16 160W R cs | 205375 |
| Röhre Ergoline Trend Advanced Dynamic E40 160W R CS | 1508551-00 | PLATIN deluxe XR 160W "CS" | 208765 |
| Strahler Smart Sun 250-520 W CS | 100056 | Strahler Smart Sun 250-520 W CS | 100056 |
| Röhre SMART SUN 8 W (310mm) CS, Typ 3 | 1509420-00 | OxyTan x-TANSive 8w 31cm cs | 205295 |

Firmenstempel UV-POWER LICHT GMBH



verantwortlicher Prüfer
Christoph Dornieden
tech. Fachwirt, QMB

Creation-Date: D-Meppen, 04.09.2018

Laborleitung
Petra 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.