

# Äquivalenz Bestätigung

für optischwirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 1333

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

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: UV-Kit ID-1333: Soltron M-55 Super o. Schulterbräuner (Strahler R7s)

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 Soltron Trend R E6+ 100W	1003887-00	Max Warp 800 X-PRESS PLUS 0.3 100WR	208312
		Max Warp 1000 Longlife X-PRESS PLUS 0.3 100WR	208329
		Max Warp 800 X-PRESS PLUS 0.3 GREEN 100WR	208386
		OxyTan x-TANSive -S- 100W R	205315
		PLATIN deluxe CR 100W	208725
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
		OxyTan x-TANSive 100W R	205310
		PLATIN deluxe XR 100W	208715
Strahler HN Sunlight OH M BlueQ 500W S R7s	80037198	Blue Line X-Tend 0.3 500 S	100830
		OxyTan 400-500W R7S by new technology	100670
Röhre Soltron Trend R E6+ 100W	1003887-00	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology	290040
Röhre Soltron Trend R E6+ 100W	1003887-00	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology	290050
Röhre Soltron Trend R E6+ 100W	1003887-00	Rainbow Light RED 100W R by new technology	290060
Röhre Soltron Trend R E6+ 100W	1003887-00	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology	290070
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 LICHT GMBH**  
 Industriestraße 27 | D-49716 Meppen  
 Geschäftsführer: Günter Scheffron  
 Tel.: (+49) 0 59 31-98 38-0 | Fax: (+49) 0 59 31-98 38-98  
 eMail: info@uv-power.de | http://www.uv-power.de

verantwortlicher Prüfer  
 Christoph Dornieden  
 tech. Fachwirt, QMB

Creation-Date: D-Meppen, 06.07.2018

Laborleitung  
 Peter Hessel  
 staatl. Geprüfter Techniker  
 Meister der Elektrotechnik

Messgerät: - Macam Doppelmonochromator SR 9910 mit Lichtleiter 1,8 m und Diffusor.  
 - BENTHAM DMC 150 FC.

Änderungen vorbehalten.