

# Äquivalenz Bestätigung

für optischwirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 1513

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

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: UV-Kit ID-1513: Soltron XL-70 Turbo Plus m. Schulterbräuner (Strahler R7s gesockelt)

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 160W	1003885-00	Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR	208317
		Max Warp 1000 Longlife X-TEND PLUS 0.3 160WR	208352
		High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR	200545
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR	208387
		Röhre NT- OxyTan -S- 160W	205425
		Perfect Lex 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR	208342
		OxyTan x-TANSive -S- 160W R	205350
		PLATIN deluxe CR 160W	208770
		Röhre OxyTan Magic Spin CR Plus 160W (für/for Ergoline/megaSun)	205225
		Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02
Max Warp 1000 Longlife X-TEND 0.3 25W	208301		
Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 25W	208380		
Röhre NT- OxyTan 25W	205400		
OxyTan x-TANSive 25W	205300		
Strahler Soltron 500W R7s	12541-00	PLATIN deluxe 25W	208700
		SMHL 500W (dicker Kolben)	100806
		OxyTan 400-500W R7S by new technology	100670
		Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
		Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
		Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
		Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
		Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
		Rainbow Light BLUE 25W by new technology	290000
		Rainbow Light GREEN 25W by new technology	290010
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light RED 25W by new technology	290020
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light YELLOW 25W by new technology	290030
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00		
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00		
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02		
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02		
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02		
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02		

Firmenstempel UV-POWER LICHT GMBH



verantwortlicher Prüfer  
Christoph Dornieden  
tech. Fachwirt, QMB

Creation-Date: D-Meppen, 06.07.2018

Laborleitung  
Peter 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.