

Äquivalenz Bestätigung

für optisch wirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 939

Hersteller des Bestrahlungsgerätes: KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: UV-Kit ID-939: KBL megaSun 5000 Ultra Power

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 megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	Max Warp 800 X-TEND 0.3 160WR	208315
		Pi K 501 Diamond / 25 160WR	299500
		High Power Pi K500/1 Intensive QXIII +25 160WR	200544
		Perfect Lex 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR	208342
		BEAUTY LIGHT red intensive tan 160W R	205340
KBL Mega Sun 600	3230303000	PLATIN deluxe XR 160W	208760
		High Energy TX	100401
		BEAUTY LIGHT 400-500W R7S by new technology	100670
Röhre megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	PLATIN deluxe 400-500W R7S	100800
		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

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.