

Äquivalenz Bestätigung

für optischwirksame UV-Lampen und UV-Strahler

Butler-ID: 146

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

Bezeichnung Bestrahlungsgerät: UV-Kit ID-146: KBL Mega Galaxy 61/6

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
		Max Warp 1000 Longlife X-TEND 0.3 160WR	208350
		High Power Pi K500/1 Intensive QXIII +25 160WR	200544
		Röhre NT- OxyTan 160W	205420
		Perfect Lex 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR	208342
		OxyTan x-TANsive 160W R	205340
		PLATIN deluxe XR 160W	208760
KBL Mega Sun 800	3230302000	Röhre OxyTan Magic Spin XR 160W	205210
		High Energy TX Independence	100408 100858
Röhre megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
Röhre megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
Röhre megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
Röhre megaSun ultimate 1859 R 160W	3230076114	Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130

Firmenstempel UV-POWER LICHT GMBH

UV-POWER LICHT GMBH
 Industriestraße 27 | D-49716 Meppen
 Geschäftsführer | Günter Scheffron
 Tel.: (+49) 0 59 31-98 30-0 | Fax: (+49) 0 59 31-98 30-98
 eMail: info@uv-power.de | http://www.uv-power.de

(Signature)
 verantwortlicher Prüfer
 Christoph Dornieden
 tech. Fachwirt, QMB

Creation-Date: D-Meppen, 06.07.2018

(Signature)
 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.