

# Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID:

Produttore apparecchio:

KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-1591: KBL megaSun 5600 extraSun+ (Super)

Nr. serie apparecchio:

## light in action



La compagnia UV-POWER LICHT GMBH, certificata a norma europea DIN EN ISO 9001, è appaltatrice di lampade UV ad alta e bassa pressione sotto il nome ed etichetta NEW TECHNOLOGY.® Tutte le lampade UV con questa descrizione sono distribuite dalla nostra compagnia. Con la seguente confermiamo che le seguenti lampade elencate UV NEW TECHNOLOGY.® hanno, presa considerazione della tolleranza di fabbricazione, valori di arrossamento identici a quelli presentati dal produttore (I numeri d'articolo sono normativi).

Di conseguenza agevoliamo il ricambio dei prodotti originali con quelli conformi NEW TECHNOLOGY.®

### Lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica dell'apparecchio sopraindicato

Descrizione del produttore	Nr. OEM.	Tipi di lampada NEW TECHNOLOGY.® Descrizione	Nr. Art.
Röhre mS - pureSunlight 1806 R 100W	3230076000	PLATIN deluxe CR 100W	208725
Röhre mS - extraSunlight 1813 R 200W	3230076179	Rainbow Light YELLOW 160W R	290130
Röhre mS - pureSunlight 1919 R 120W	3230076110	PLATIN deluxe XR 120W 1,9m	208735
KBL Mega Sun 600	3230303000	High Energy TX	100401

Timbro 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>

*Handwritten signature: Holger Seefeld*  
Geschäftsführer  
Holger Seefeld  
UV-POWER LICHT GmbH

Creation-Date: D-Meppen, 28.01.2024

*Handwritten signature: Detlef Heesel*  
Gestione laboratorio  
Detlef Heesel  
Ingegnere Elettrotecnico

Strumento di misura: - Doppio monocromatore Macam mod. SR 9910 con fibra ottica lunga 1,8m e diffusore  
- BENTHAM DMC 150 FC.

Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche.