

# Conferma di equivalenza

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

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-636: Soltron XS-40 xtra Twin Power

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 Soltron Trend R 160W E10	1504502-00	OxyTan x-TANSive 160W R cs PLATIN deluxe XR 160W "CS"	205345 208765
Röhre Soltron Trend E10 8W	1504475-00	Röhre Soltron Trend E10 8W	200168
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	OxyTan x-TANSive 100W R PLATIN deluxe XR 100W	205310 208715
Strahler Ergoline Ultra IQ 250/ 520W	12645-02	OxyTan 600W Ultra by new technology PLATIN deluxe 250-520W Ultra Independence Ultra	100672 100810 100852
Röhre Soltron Trend R 160W E10	1504502-00	Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
Röhre Soltron Trend R 160W E10	1504502-00	Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
Röhre Soltron Trend R 160W E10	1504502-00	Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
Röhre Soltron Trend R 160W E10	1504502-00	Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
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

Timbro UV-POWER LICHT GMBH



UV-Power Licht GmbH

Industriestraße 27 | D-49716 Meppen  
Geschäftsführer: Günter Schaffrath  
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

Esaminatore responsabile:  
Christoph Dornieden  
Dirigente tecnico, QMB

Creation-Date: D-Meppen, 06.07.2018

Gestione laboratorio  
Detlef Hessel  
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.