

# 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-665: Soltron M-50 Turbo Plus m. Schulterbräuner (Strahler R7s)

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 E6 160W	1003885-00	Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR	208317
		Pi K 501 Diamond / 30 160WR	299510
		High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR	200545
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR	208387
		Perfect Lex 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR	208342
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	BEAUTY LIGHT red intensive tan -S- 160W R	205350
		PLATIN deluxe CR 160W	208770
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 25W	208300
		PLATIN deluxe 25W	208700
		Max Warp 1000 Longlife X-TEND 0.3 25W	208301
Strahler Soltron 500W R7s	12541-00	Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 25W	208380
		BEAUTY LIGHT red intensive tan 25W	205300
		SMHL 500W (dicker Kolben)	100806
		BEAUTY LIGHT 400-500W R7S by new technology	100670
		Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light BLUE 25W by new technology	290000
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light GREEN 25W by new technology	290010
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light RED 25W by new technology	290020
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light YELLOW 25W by new technology	290030

Timbro UV-POWER LICHT GMBH



UV-Röhren - UV-Strahler - Solarkosmetik - Hygienzubehör  
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

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.