

# 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-1413: Ergoline Affinity 800 Twin Power o. Shoulder Tan

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 Ergoline Trend R E6 160W	1003883-02	Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR	208317
		Max Warp 1000 Longlife X-TEND PLUS 0.3 160WR	208352
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR	208387
		Röhre NT- OxyTan -S- 160W	205425
		OxyTan x-TANSive -S- 160W R	205350
		PLATIN deluxe CR 160W	208770
Röhre Ergoline Trend R E2 100W	1003890-00	Max Warp 800 X-PRESS 0.3 100WR	208311
		Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR	208328
		Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 100WR	208382
		Röhre NT- OxyTan 100W	205410
		OxyTan x-TANSive 100W R	205310
		PLATIN deluxe XR 100W	208715
Strahler HN Sunlight OH M BlueQ 500W EC	80037208	Blue Line X-Tend 0.3 500 E	100831
		OxyTan 600W Ultra by new technology	100672
Röhre Ergoline Trend R E6 160W	1003883-02	Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
Röhre Ergoline Trend R E6 160W	1003883-02	Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
Röhre Ergoline Trend R E6 160W	1003883-02	Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
Röhre Ergoline Trend R E6 160W	1003883-02	Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
Röhre Ergoline Trend R E2 100W	1003890-00	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology	290040
Röhre Ergoline Trend R E2 100W	1003890-00	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology	290050
Röhre Ergoline Trend R E2 100W	1003890-00	Rainbow Light RED 100W R by new technology	290060
Röhre Ergoline Trend R E2 100W	1003890-00	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, QME

Creation-Date: D-Meppen, 02.08.2018

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.