

# 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-1118: Ergoline 600 Turbo Power, vorher ERGO 600 SR160 Sunpoint

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.®<br>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     |   |        |
|                                      |            | High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR                  | 200545     |   |        |
|                                      |            | Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR                             | 208387     |   |        |
|                                      |            | Röhre NT- OxyTan -S- 160W                                       | 205425     |   |        |
|                                      |            | Perfect Lex 800 X-PRESS 0.3 "inside red/blue" 93/83 160WR       | 208342     |   |        |
|                                      |            | OxyTan x-TANSive -S- 160W R                                     | 205350     |   |        |
|                                      |            | PLATIN deluxe CR 160W   | 208770     |   |        |
|                                      |            | Röhre OxyTan Magic Spin CR Plus 160W (für/for Ergoline/megaSun) | 205225     |   |        |
|                                      |            | Röhre Ergoline Trend E1 25W                                     | 12832-02   | Max Warp 800 X-TEND 0.3 25W                   | 208300 |
| Röhre Ergoline Trend E1 25W          | 12832-02   | Max Warp 1000 Longlife X-TEND 0.3 25W                           | 208301     |   |        |
|                                      |            | Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 25W                              | 208380     |   |        |
|                                      |            | Röhre NT- OxyTan 25W  | 205400     |   |        |
| Strahler Ergoline Ultra IQ 250/ 520W | 12645-02   | OxyTan x-TANSive 25W  | 205300     |   |        |
|                                      |            | PLATIN deluxe 25W   | 208700     |   |        |
|                                      |            | Independence Ultra  | 100852     |   |        |
|                                      |            | OxyTan 600W Ultra by new technology                             | 100672     |   |        |
|                                      |            | PLATIN deluxe 250-520W Ultra                                    | 100810     |   |        |
|                                      |            | 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 E1 25W                                     | 12832-02   | Rainbow Light BLUE 25W by new technology      | 290000 |
| Röhre Ergoline Trend E1 25W          | 12832-02   | Rainbow Light GREEN 25W by new technology                       | 290010     |   |        |
| Röhre Ergoline Trend E1 25W          | 12832-02   | Rainbow Light RED 25W by new technology                         | 290020     |   |        |
| Röhre Ergoline Trend E1 25W          | 12832-02   | Rainbow Light YELLOW 25W by new technology                      | 290030     |   |        |

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.