

# Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID: 963

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbiter Strasse 69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-963: Ergoline Affinity 500 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®<br>Descrizione | Nr. Art. |
|--------------------------------------|------------|--|----------|
| Röhre Ergoline Trend R E6 160W       | 1003883-02 | Max Warp 800 X-TEND PLUS 0.3 160WR             | 208317   |
|                                      |            | High Power Pi K500/2 Intensive QXIII +25 160WR | 200545   |
|                                      |            | Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR            | 208387   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT red intensive tan -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   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT red intensive tan 100W R          | 205310   |
|                                      |            | PLATIN deluxe XR 100W                          | 208715   |
| Strahler Ergoline Ultra IQ 250/ 520W | 12645-02   | Independence Ultra 250-520W SE                 | 100852   |
|                                      |            | BEAUTY LIGHT 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 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**  
UV-Röhren • UV-Strahler • Solarkosmetik • Hygienesubstrat  
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.