

# Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID: 1484

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-1484: Solarium Art.100003266 Ergoline Affinity 700 CS 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 Advanced E5 160W R CS   | 1508550-00 | BEAUTY LIGHT red intensive tan 160W R "CS"<br>PLATIN deluxe XR 160W "CS" | 205345<br>208765 |
| Röhre Ergoline Trend 8W E19 310 mm CS        | 1507952-00 | BEAUTY LIGHT red intensive tan 8w "CS" 31cm<br>PLATIN deluxe 8W "CS"     | 205295<br>208695 |
| Röhre Ergoline Trend Advanced E3 100W CS     | 1508555-00 | BEAUTY LIGHT red intensive tan 100W R "CS"<br>PLATIN deluxe XR 100W "CS" | 205312<br>208720 |
| Strahler Ergoline Ultra Advance 250- 520W CS | 1508727-00 | PLATIN deluxe 250-520W Ultra "CS" by new technology                      | 100820           |

Timbro UV-POWER LICHT GMBH

**UV-POWER**  
UV-Röhren • UV-Strahler • Solarkosmetik • Hygienezubehör  
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.