

# Conferma di equivalenza

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

Produttore apparecchio:

VDL Hapro International, P.O. Box 73, 4420 AC Kapelle, Netherlands

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-351: Luxura X7 38 SLi IP Control

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 maxlight 80- 180W -R IPcontrol CE 0,3	19446	Highpower Pi K 500 X-PRESS "QX III +25"	200541
Strahler maxlight HP 400W D	12826	PLATIN deluxe Pi K400 160W	208820
		High Energy TX (dicker Kolben, gold/big bulb)	100411

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.