

Conferma di equivalenza

Per lampade UV ad alta e bassa pressione a efficacia ottica Butler-ID: 644

Produttore apparecchio:

JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef

Descrizione apparecchio:

UV-Kit ID-644: Soltron S-50 Turbo Power

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 Soltron Trend R E5 160W	1005343-00	Max Warp 800 X-TEND 0.3 160WR	208315
		High Power Pi K500/1 Intensive QXIII +25 160WR	200544
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 GREEN 160WR	208387
		BEAUTY LIGHT red intensive tan 160W R	205340
		PLATIN deluxe XR 160W	208760
Röhre Soltron Trend R E6 180W	1003889-00	Max Warp 800 X-PRESS 0.3 180WR 2,0 m	208318
		High Power Pi 500/2 Intensive QX III +25 200WR 2,0m	200548
		Max Warp 800 X-PRESS 0.3 GREEN 180WR	208385
		BEAUTY LIGHT red intensive tan -S- 180W R 2m	205365
		PLATIN deluxe SR 180W 2m	208805
Strahler Ergoline Longlife 400W R7s, FDA	100723-00	Independence 400-500W R7s	100848
		BEAUTY LIGHT 400-500W R7S by new technology	100670
		PLATIN deluxe 400-500W R7S	100800

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.