

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-1015: Soltron XL-70 Twin Universe Turbo m. Schulterbräuner

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 E6 160W	1003885-00	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
		Röhre NT- OxyTan -S- 160W	205425
		OxyTan x-TANSive -S- 160W R	205350
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	PLATIN deluxe CR 160W	208770
		Max Warp 800 X-TEND 0.3 25W	208300
		Max Warp 1000 Longlife X-TEND 0.3 25W	208301
		Röhre NT- OxyTan 25W	205400
		OxyTan x-TANSive 25W	205300
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	PLATIN deluxe 25W	208700
		Max Warp 800 X-PRESS 0.3 100WR	208311
		Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR	208328
		Röhre NT- OxyTan 100W	205410
		OxyTan x-TANSive 100W R	205310
Strahler Ergoline Ultra IQ 250/ 520W	12645-02	PLATIN deluxe XR 100W	208715
		Independence Ultra	100852
		OxyTan 600W Ultra by new technology	100672
		PLATIN deluxe 250-520W Ultra	100810
		Rainbow Light BLUE 160W R by new technology	290100
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light GREEN 160W R by new technology	290110
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light RED 160W R by new technology	290120
Röhre Soltron Trend R E6 160W	1003885-00	Rainbow Light YELLOW 160W R by new technology	290130
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology	290040
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology	290050
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light RED 100W R by new technology	290060
Röhre Soltron Trend R E2 100W	1003891-00	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology	290070
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light BLUE 25W by new technology	290000
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light GREEN 25W by new technology	290010
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light RED 25W by new technology	290020
Röhre Soltron Trend E1 25W	1002029-02	Rainbow Light YELLOW 25W by new technology	290030

UV-POWER LICHT GMBH
UV-POWER
UV-Röhren | UV-Strahler | Solarkosmetik | Hygienezubehör
UV-Power Licht GmbH
Industriestraße 27 | D-49716 Meppen
Geschäftsführer: Günter Schaffron
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

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.